



LIGAÇÃO SEGURA, TRANSFORMAÇÃO DIGITAL

Equipamentos multifunções inteligentes
imageRUNNER ADVANCE DX

Canon



New to the Line

Canon i-Flow Office
Enabling the Digital Management of Work

Portefólio imageRUNNER ADVANCE DX TRANSFORME O SEU FUTURO

Qual é o aspeto do espaço de trabalho do futuro? Eis uma questão que todas as empresas se colocam à medida que passamos por uma transformação contínua para formas de trabalho mais fluidas.

No futuro, será cada vez menos importante para as organizações decidir onde a respetiva força de trabalho se encontra sedada; as equipas irão deslocar-se entre locais consoante as necessidades.

No centro deste estilo de trabalho "híbrido" encontra-se a tecnologia. Todas as organizações se encontram num percurso de transformação digital que irá permitir aos colaboradores trabalharem, interagirem e colaborarem onde quer que se encontrem.

Gama a preto e branco



iR-ADV DX8700



iR-ADV DX717/617/527



iR-ADV DX4700



iR-ADV DX6780i



iR-ADV DX6800

MODELO MAIS RECENTE

Tal como a forma de trabalhar está a mudar significativamente, também muda aquilo de que necessitamos dos nossos equipamentos de impressão e digitalização.

Há 10 anos, uma impressora servia apenas para produzir cópias físicas de documentos. Essa necessidade não desapareceu, mas para atender aos atuais estilos de trabalho híbridos, uma impressora precisa de novos recursos que a torne central para fluxos de trabalho digitais e de impressão:

Para apoiar fluxos de trabalho híbridos eficazes, é necessário que seja não só o local onde o digital se torna impressão, mas onde a impressão se torna digital. Tem de se ligar facilmente às aplicações do seu espaço de trabalho, permitindo que os documentos passem facilmente para os fluxos de trabalho.

Gama a cores



iR-ADV DXC257/C357



iR-ADV DXC3800



iR-ADV DXC478

Além disso, tem de garantir a segurança, protegendo as informações mais confidenciais das empresas em todas as fases do ciclo de vida do documento.

O portefólio imageRUNNER ADVANCE DX da Canon foi concebido a pensar no trabalho híbrido eficaz. Com base na 3.ª geração da premiada plataforma imageRUNNER ADVANCE, o portefólio de equipamentos multifunções inteligentes foi concebido com a mais recente tecnologia de processamento e captura de documentos, e com conectividade avançada e incorporada na cloud. Produtivo, seguro e ligado, o portefólio imageRUNNER ADVANCE DX ajuda a impulsionar o seu percurso de transformação digital através da integração fácil da impressão física e da informação digital.



iR-ADV DXC7700



iR-ADV DXC5800

MODELO MAIS RECENTE



A TRANSFORMAR A PRODUTIVIDADE

À medida que as organizações se ajustam a uma força de trabalho mais distribuída, estão a reconsiderar a forma como utilizam o escritório e, por sua vez, a forma como gerem os documentos e as informações.

Muitas organizações que adotam o trabalho remoto a longo prazo terão menos colaboradores no escritório diariamente.

Quando os colaboradores estiverem no local, vão querer trabalhar da forma mais produtiva possível. Por isso, no que diz respeito à gestão de documentos, desde a impressão de uma brochura à digitalização de um contrato, necessitam de equipamentos que sejam rápidos, simples de utilizar e que apoiem fluxos de trabalho de documentos eficientes.

Os nossos equipamentos oferecem velocidades de digitalização e impressão topo de gama para manter a sua empresa a funcionar da melhor forma possível.



Os nossos equipamentos utilizam a automatização e a aprendizagem automática para poupar tempo valioso aos trabalhadores.

Além disso, a tecnologia de digitalização avançada funciona na perfeição com o nosso **software uniFLOW Online** para manter os seus colaboradores produtivos, minimizando o tempo gasto em tarefas desnecessárias. Tarefas como nomear, escolher um local de armazenamento, iniciar sessão de terceiros e guardar em lotes são automatizadas. Os nossos equipamentos também utilizam a aprendizagem automática para recordar as opções de digitalização, impressão e alimentadores e finalizadores favoritos, minimizando o tempo no equipamento e poupando tempo valioso aos trabalhadores ao evitar que tenham de voltar a introduzir informações para trabalhos regulares.

Além disso, o **OCR (reconhecimento ótico de caracteres), com tecnologia IRIS**, está integrado em todos os equipamentos e permite a extração de dados e a classificação de documentos automática. O **software de assistência de arquivo**, uma funcionalidade disponível com o uniFLOW Online, pode então identificar e arquivar automaticamente documentos digitalizados.

Os detalhes da digitalização, como o tipo de documento ou empresa, são extraídos no ponto de digitalização e utilizados para nomear e guardar instantaneamente os ficheiros na localização certa na cloud. O software também pode aprender a reconhecer documentos empresariais comuns para facilitar um arquivamento automático mais rápido da próxima vez.

As informações extraídas também podem ser ligadas diretamente ao seu software de fluxo de trabalho, o que significa que os colaboradores passam menos tempo a introduzir manualmente os dados.

Esta tecnologia não só poupa tempo à sua força de trabalho, como também reduz os erros ao identificar dados errados, imprecisos ou fracos na captura. O nosso portefólio foi concebido para ser o mais fácil de utilizar possível, com uma interface e experiência de utilizador consistentes, independentemente do equipamento que estiver a utilizar.

Isto facilita a introdução de novos equipamentos para sua força de trabalho, que não precisa de aprender novas funcionalidades. Por outro lado, a simplicidade da interface significa que perdem menos tempo a navegar pelas funções.

Por último, o portefólio imageRUNNER ADVANCE DX ajuda a criar um funcionamento híbrido eficiente através da conectividade. Os equipamentos ligam-se facilmente ao seu software de fluxo de trabalho existente e oferecem compatibilidade com uma gama de plataformas na cloud pública, garantindo que a sua força de trabalho é capaz de digitalizar e imprimir a partir de aplicações comuns, como Dropbox e OneDrive.

Os equipamentos também ajudam a ligar trabalhadores no local e remotos, facilitando a digitalização de informações, o que significa que os colaboradores podem aceder de forma eficiente aos documentos de que necessitam a partir de qualquer local. O portefólio é compatível com a **aplicação Canon PRINT Business** e com a **aplicação uniFLOW Online**, que lhe permite operar remotamente o equipamento e seleccionar funções de impressão e captura sem tocar no mesmo. Isto facilita a impressão e digitalização por parte dos trabalhadores a partir de qualquer equipamento, sem estarem fisicamente perto do mesmo.



TRANSFORMAR A **SEGURANÇA** E A **CONFORMIDADE**

Operar em novos ambientes de trabalho representa um novo conjunto de preocupações de segurança, especialmente porque os dados irão passar para locais e equipamentos fora da VPN.

Uma vez que se trata de um equipamento ligado, uma impressora com ligação à cloud tem de oferecer proteções robustas para garantir que as informações não caem nas mãos erradas.

O portefólio imageRUNNER ADVANCE DX representa a mais recente tecnologia em captura segura em hardware, software e serviços da Canon.

A sua gama robusta de funções de segurança ajuda a garantir a confidencialidade, acessibilidade e disponibilidade das suas informações ao longo do respetivo ciclo de vida sem inibir a produtividade.

A conformidade com a legislação em evolução, incluindo o RGPD, está a tornar-se cada vez mais uma prioridade comercial.

O portefólio e os respetivos serviços satisfazem a necessidade de segurança física e digital sem afetarem a capacidade de os trabalhadores acederem aos dados, às informações e aos documentos necessários para fazerem seu trabalho.

Isto significa uma plataforma intrinsecamente segura, completa com controlos de acesso e autenticação baseados em ID, serviços de cloud pública seguros e segurança de documentos otimizada que maximiza a robustez das políticas de proteção de equipamentos e minimiza o risco de perda de dados.

O portefólio imageRUNNER ADVANCE DX está totalmente protegido contra uma maior variedade de ataques, desde a verificação do sistema no arranque ao impedimento da adulteração do firmware e ao bloqueio da execução de quaisquer programas não autorizados. Este último é fornecido pela empresa líder em fornecimento de tecnologia de cibersegurança, a McAfee, com o seu **software McAfee Embedded Control**. A combinação destas funcionalidades de segurança impede que potenciais hackers consigam contornar os mecanismos de segurança dos equipamentos.

Os dados Syslog também fornecem informações de segurança em tempo real acerca do equipamento, que podem ser analisadas por uma solução de terceiros competente, utilizando padrões reconhecidos pela indústria e que melhoram a integração do portefólio com qualquer **solução de gestão de informações e eventos de segurança (SIEM)**. O início de sessão com autenticação do utilizador nos equipamentos significa que mesmo os trabalhos enviados a partir de dispositivos móveis podem ser guardados e impressos de forma

segura com o uniFLOW Online, protegendo a confidencialidade. A fim de ajudar a evitar a distribuição não autorizada de informações confidenciais, pode desativar várias funções do equipamento para utilizadores individuais. As notificações visuais e sonoras do Original Reminder alertam-no caso sejam deixados originais digitalizados com informações confidenciais no equipamento.

A impressão por parte de convidados também permite uma impressão móvel ad hoc segura sem aceder à rede da empresa. Com o uniFLOW Online Express instalado de série, é possível adicionar ainda mais controlo através da atualização para o uniFLOW Online ou para a solução uniFLOW completa.

Uma gama robusta de funções de segurança ajuda a garantir a confidencialidade, acessibilidade e disponibilidade das suas informações ao longo do respetivo ciclo de vida.

As funcionalidades adicionais standard da imageRUNNER ADVANCE DX incluem:



O HDD e SSD Erase removem imagens latentes após cada tarefa.



O HDD e SSD Format removem e substituem todos os dados no disco rígido no final da vida útil.



O HDD e SSD Data Encryption ajudam a proteger as informações, mesmo após a remoção do disco rígido e incluem agora validação FIPS 140-2 em modelos selecionados.



O SMB 3.0 oferece encriptação segura.



Impressão e digitalização encriptadas e marca de água segura.



Rede dupla.



TPM 2.0 para uma tecnologia de encriptação mais forte.





TRANSFORMAR A SUSTENTABILIDADE

A sustentabilidade nunca esteve tanto na ordem do dia das empresas ou dos colaboradores. Acreditamos profundamente nos benefícios que a Canon, as suas pessoas, produtos e serviços podem trazer aos nossos clientes e à sociedade.

É por isso que funcionamos de acordo com a filosofia de Kyosei, uma palavra japonesa que significa "viver e trabalhar em conjunto para o bem comum". O "bem comum" é definido pelos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) das Nações Unidas, que fornecem um quadro para a Canon gerir os seus impactos sociais e ambientais.

A mais recente imageRUNNER
ADVANCE série C5800 produz até
menos 18% de CO2 e pesa menos
20% do que a sua antecessora.



iR-ADV DXC5800



O portefólio imageRUNNER ADVANCE DX incorpora estes valores. A mais recente **imageRUNNER ADVANCE série C5800** produz até menos 18% de CO2 ao longo de todo o ciclo de vida do produto, enquanto o design da gama minimiza a utilização de material em até 20% menos do que a sua antecessora, a imageRUNNER ADVANCE DX série 5700.

Ao mesmo tempo, a sua tecnologia inteligente otimiza as definições, minimizando o desperdício, a energia e o consumo de papel. Por exemplo, o software do equipamento pode eliminar páginas em branco, enquanto o poder de processamento melhorado e as funções de pré-visualização da série reduzem a necessidade de imprimir e voltar a imprimir documentos importantes.

O consumo de eletricidade também é mantido ao nível mais baixo possível, graças aos modos de suspensão avançados, o que significa que não existe um consumo excessivo de energia. As melhorias na fundição do toner na nossa edição mais recente do portefólio, a imageRUNNER ADVANCE DX série C5800, resultaram numa redução de

15% no valor do TEC em comparação com modelos anteriores com a mesma velocidade de impressão. Isto permite obter uma velocidade de impressão mais rápida (70 ppm) com o mesmo consumo de energia do modelo anterior de 60 ppm.

Os fluxos de trabalho avançados e as análises disponíveis através da plataforma imageRUNNER ADVANCE DX permitem otimizar a utilização da impressão ao longo do tempo, garantindo que a função proporciona o máximo valor.

Estas funcionalidades ajudam o portefólio da Canon a apoiar a tecnologia digital de acordo com os valores organizacionais modernos: proporcionar e apoiar a funcionalidade máxima ao mesmo tempo que tem um impacto positivo na pegada ambiental do seu local de trabalho.

Através de inovação contínua, procuramos reduzir o impacto ambiental dos nossos produtos ao longo do ciclo de vida. Enquanto parceiro, essas mudanças ajudam-no, por sua vez, a cumprir os objetivos e valores de sustentabilidade da sua organização.

INTEGRAÇÃO DIGITAL

Precisa de uma solução suficientemente flexível para apoiar a sua estratégia de cloud e software antigo. Que funcione agora e com o seu percurso digital.

É por isso que o portefólio imageRUNNER ADVANCE DX tem uma interoperabilidade total com os principais serviços digitais e com as soluções de cloud mais amplas da Canon. O uniFLOW Online Express é fornecido integrado e pronto a utilizar, adicionando funcionalidades de segurança incorporadas para evitar operações não autorizadas graças à autenticação do equipamento, à autenticação de dois fatores e às capacidades de restrição de funções do equipamento.

As funções de analítica avançada e gestão de portefólio também são fornecidas de série. Adaptando-se aos seus requisitos conforme necessário, os equipamentos também são facilmente atualizáveis para o uniFLOW Online quando são necessários mais conectores na cloud e funcionalidades adicionais de segurança e elaboração de relatórios.

As funções adicionais na cloud incluem os **serviços de Colaboração na cloud no local de trabalho da Canon - Automatização de processos (CWC-PA)**, a forma fácil, inteligente e em conformidade de gerir documentos e processos críticos diretamente a partir do equipamento Canon, sem a necessidade de TI complexa. Os serviços de Colaboração na cloud no local de trabalho -

Automatização de processos fazem parte dos **Serviços de transformação digital (DTS) da Canon**, que reúnem o nosso hardware e software líderes num ecossistema de tecnologia integrado, concebido para apoiar o seu percurso de transformação.

Esta oferta combina os Serviços de Gestão de Impressão e o software de soluções de Colaboração no local de trabalho, que inclui o CWC-PA. Ao trabalhar na perfeição com as extensas tecnologias de hardware e software da Canon ligadas à cloud, o CWC-PA permite às empresas transformar digitalmente a gestão de conteúdos através de uma plataforma SaaS totalmente compatível com a cloud.

A integração com as plataformas de armazenamento na cloud, incluindo Box, Evernote, Dropbox e OneDrive, transforma instantaneamente a captura de dados.

Ao mesmo tempo, a automatização do fluxo de trabalho através da cloud com aplicações empresariais, incluindo o Therefore ou Concur, assegura que os fluxos de trabalho avançados se adaptam perfeitamente aos processos existentes.

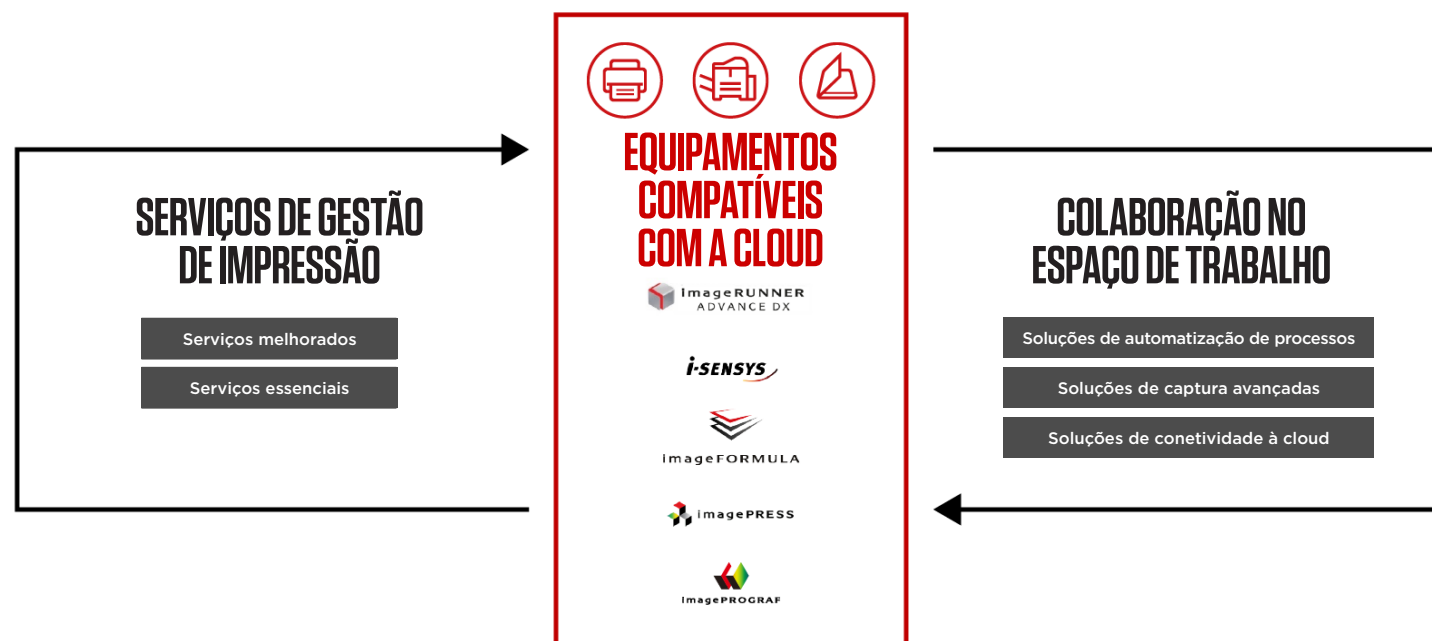
A integração com as plataformas de armazenamento na cloud, incluindo Box, Evernote, Dropbox e OneDrive, transforma instantaneamente a captura de dados.



SERVIÇOS DE TRANSFORMAÇÃO DIGITAL DA CANON

Impulsione a sua transformação digital, independentemente de onde estiver a trabalhar, com os nossos serviços e soluções de gestão de informações e equipamentos combinados, concebidos para integrar o suporte em papel e digital de forma ideal.

Fornecidos através da cloud, no local ou num ambiente híbrido, os nossos serviços de transformação digital, que combinam produtos, serviços e soluções de ponta, ajudam-no a alcançar objetivos melhorados de produtividade, colaboração, segurança, conformidade e sustentabilidade.



O diagrama acima demonstra como os elementos do nosso ecossistema tecnológico funcionam em conjunto, incluindo os nossos Serviços de Gestão de Impressão, as soluções de Colaboração no local de trabalho e os nossos equipamentos compatíveis com a cloud.





PORQUÊ A CANON

A Canon está a criar imagem. Utilizamos essa imagem para fazer a diferença e permitir a mudança.

Para os nossos clientes à medida que levam a cabo a transformação digital e trabalham de formas novas.

Para uma mudança social mais ampla com o nosso foco contínuo na sustentabilidade como parte do nosso património e cultura empresariais.

Por último, estamos a mudar à medida que investimos em novos mercados, produtos e tecnologias, pelo que estamos aqui a longo prazo para benefício de todos: dos nossos clientes, dos nossos colaboradores e da sociedade em geral.

A Canon está assente em quatro pilares principais:



Inovação – Uma longa história de inovação orientada por imagens que oferece tecnologia de ponta há mais de 80 anos. Pioneiros da indústria e um forte compromisso com futuros desenvolvimentos tecnológicos.



Suporte – Um portefólio diversificado de serviços para garantir a melhor qualidade, resultando na satisfação do cliente. Experiência interna a trabalhar para melhorar a eficiência e empenhada em libertar o potencial dos nossos clientes.

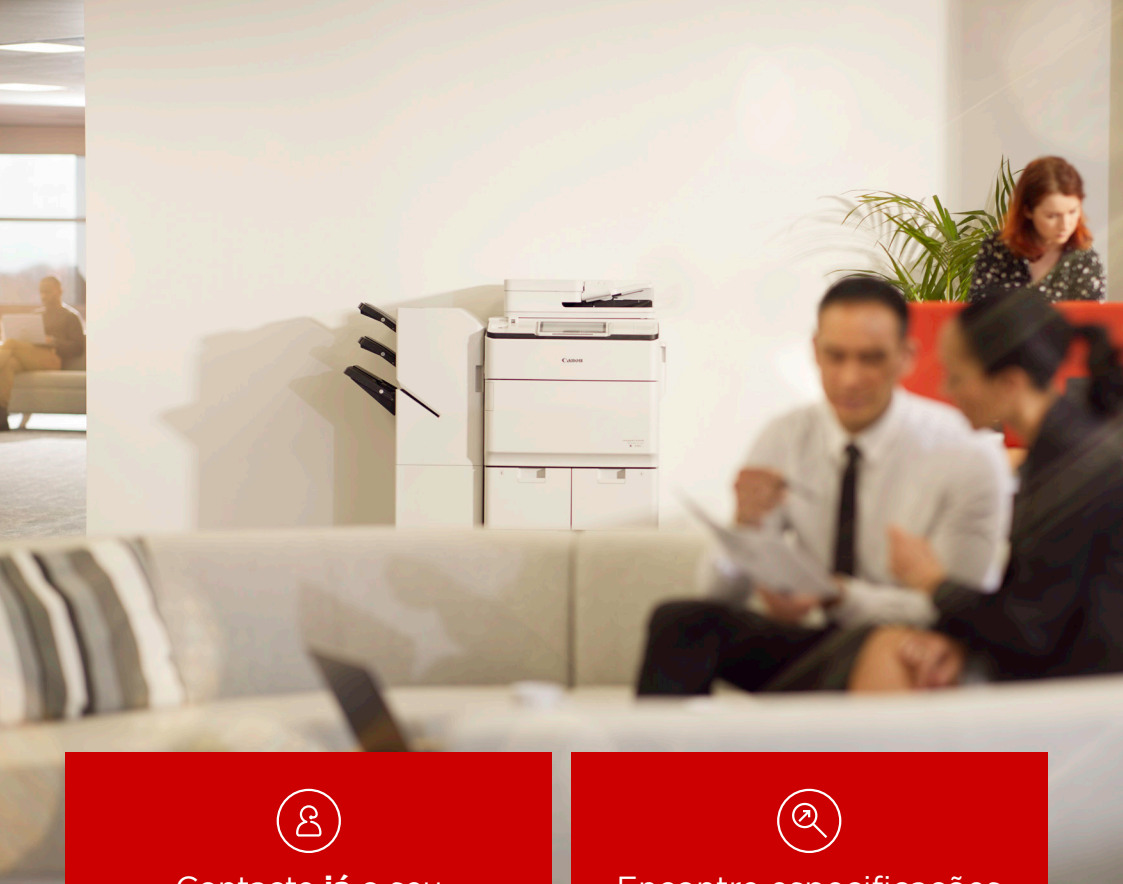


Segurança – Os serviços e soluções da Canon ajudam a proteger todos os documentos e dados sensíveis, em papel ou em formato digital, ao longo do ciclo de vida do documento. Desenhados para oferecer segurança, os serviços e soluções são definidos com a segurança em mente.



Sustentabilidade – A Canon alinhou as suas práticas de sustentabilidade com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) das Nações Unidas, como compromissos para reduzir as emissões de CO2 em todo o ciclo de vida do produto, reduzindo o tamanho das embalagens e consolidando os centros de distribuição.

Todos estes elementos combinados fazem da Canon o parceiro certo para si.



Contacte **já** o seu
representante de vendas
local da Canon



Encontre especificações
mais detalhadas para
a série **aqui**

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal S.A., 2021

Canon Portugal, S.A.
Rua Alfredo da Silva, 14
Alfragide 2610-016
Amadora
Tel: 214 704 000
Fax: 214 704 002
canon.pt

Canon
