Impressoras digitais multifuncionais a cores

RICOH imagine, change.

IM C2010

IM C2510

IM C3010

IM C4510

IM C6010

IM C7010



Transforme sua impressora na base dos seus fluxos de trabalho digitais

O panorama dos escritórios mudou drasticamente nos últimos anos. À medida que mais pessoas trabalham a partir de casa, os fluxos de trabalho digitais abrem infinitas novas possibilidades. Ao mesmo tempo, surgiram novos desafios ambientais e de segurança. A nossa mais recente série IM C é líder de mercado em desempenho ambiental. Garante que os seus dados estão sempre protegidos e oferece aos funcionários uma experiência melhorada. Estas impressoras multifuncionais inteligentes têm tudo o que precisa para criar a porta de entrada digital para o seu negócio.

- Seja sustentável graças aos valores líderes da TEC e ao aumento do uso de plástico reciclado.
- Proteja seus dados e armazene documentos críticos com segurança.
- Mantenha-se atualizado com a mais recente tecnologia de dispositivos e opções de personalização.
- Trabalhe de forma mais inteligente com maior facilidade de uso e produtividade.





Concebido para o seu local de trabalho atual...

Os dispositivos inteligentes da Ricoh ajudam-no a otimizar o potencial de um local de trabalho híbrido com capacidade digital. A última geração da série IM C oferece aos funcionários uma excelente experiência com um funcionamento simples e resultados impecáveis. Desde a digitalização e gestão de papel melhoradas até ao acesso seguro, são a base ideal para novas formas de trabalho digitais...

e para o futuro

A capacidade de conectar e consolidar tecnologias e dispositivos é uma grande vantagem da digitalização. A Ricoh ajuda você a digitalizar seus fluxos de trabalho de documentos e permite acesso rápido e seguro às informações quando você precisar. Adicione soluções de software, aplicativos, serviços em nuvem e personalize seu dispositivo, não apenas agora, mas em todas as fases do crescimento da sua empresa.

A nova referência em sustentabilidade

A nova série IM C lidera o setor em desempenho ambiental. Fazemos a diferença não apenas com nossos próprios compromissos, mas também apoiando seus objetivos. Ajudamos você a economizar energia e minimizar seu impacto ambiental. Além de identificar novas oportunidades de reutilização e reciclagem, reduzimos os valores típicos de consumo de energia (TEC) para os mais baixos do mercado e adicionamos recursos de digitalização para promover a digitalização.

Mais plástico reciclado

Projetada para ser sustentável ao longo de todo o seu ciclo de vida, a nova série IM C é fabricada com 50% de materiais reciclados, enquanto as garrafas de toner PET são produzidas com plástico 100% reciclado. O uso de embalagens plásticas foi reduzido em 54% graças à mudança para um material mais sustentável e à eliminação do excesso de proteção.

Mais economia de energia

A fixação do toner é responsável por até 70% do consumo de energia de uma impressora. Ao utilizar um novo toner que derrete a uma temperatura mais baixa, a nossa série IM C reduz significativamente o consumo de energia. O consumo de energia no modo de suspensão também foi reduzido, ajudando-o a obter uma pegada de carbono mais baixa e custos mais baixos.

Apoiando uma economia circular

Na Ricoh, estamos comprometidos em reduzir nosso impacto ambiental e promover a sustentabilidade. Tanto o toner quanto a unidade fusora são reutilizáveis, e os materiais utilizados na unidade contêm 50% de conteúdo reciclado, o que representa um aumento de 45%. A série IM C completa isso com digitalização eficiente e baixos valores TEC para ajudar você a reduzir a pegada ambiental da sua empresa.

Proteção confiável para os seus dados

A transformação digital possibilitou novas formas de trabalhar, mas também traz desafios quando se trata de proteger dados confidenciais. Nossa série IM C foi projetada, fabricada e implementada com proteção de segurança de ponta a ponta como um requisito fundamental. Sua infraestrutura de nuvem segura garante acesso seguro de qualquer lugar, a qualquer hora. Além de atender aos mais recentes requisitos de segurança, ela integra um novo sistema de gerenciamento administrativo e a tecnologia Always Current da Ricoh para maior tranquilidade.

Controle de contas privilegiadas

Esse recurso oferece mais liberdade ao criar funções de administrador da MFP. O número de administradores não está mais limitado a apenas quatro, eliminando os riscos associados a IDs compartilhadas. Você pode atribuir diferentes privilégios a cada função e vinculála ao seu sistema de ID de usuário, incluindo plataformas Windows e LDAP.



Tecnologia sempre atualizada: valor sustentado

O Ricoh ACT oferece acesso contínuo aos recursos mais recentes e às atualizações de segurança. As novas ferramentas ACT incluem autenticação WPA3 para criptografia sem fio e a versão mais recente do módulo de segurança de hardware (TPM 2.0). Você também pode restringir a rede por nome de porta e protocolo, bem como por endereço IP.



Suporte durante toda a sua jornada digital

À medida que sua empresa cresce, você precisa da tecnologia certa para aproveitar novas oportunidades. E, à medida que a transformação digital avança, você precisa do parceiro certo para ajudá-lo a se manter à frente da concorrência. Os dispositivos inteligentes ecológicos da Ricoh estão prontos para se adaptar às suas necessidades em constante mudança, oferecendo personalização, flexibilidade e atualizações confiáveis.

Tecnologia que cresce com você

Descubra a liberdade da escalabilidade inteligente. Com a série IM C, você pode adaptar seu dispositivo ao desenvolvimento do seu negócio. Basta baixar os recursos, atualizações e aplicativos mais recentes conforme necessário. Com as soluções certas, seus funcionários poderão trabalhar de maneira mais inteligente, não apenas agora, mas também no futuro.



Sempre na vanguarda

Esqueça a necessidade de comprar um novo dispositivo sempre que precisar de tecnologia atualizada. Com a nossa tecnologia Always Current, novos recursos, aplicativos e atualizações podem ser baixados e instalados diretamente no seu dispositivo quando você solicitar. Não é necessário aguardar o término do contrato ou ligar para um técnico.



Transição para impressão em nuvem e gerenciamento de documentos

Nossas soluções de software, prontamente disponíveis na nuvem, permitem que você aprimore os recursos do seu dispositivo de impressão. Você também pode conectar dispositivos móveis com segurança para realizar tarefas a partir do seu telefone ou tablet. Nossos aplicativos de gerenciamento de documentos escaláveis proporcionam economia significativa de custos, além de melhorias nos processos. Ao migrar a impressão para a nuvem, você pode configurar impressoras com reconhecimento de localização e permitir que os usuários imprimam a qualquer hora e em qualquer lugar.



Maior produtividade e satisfação do usuário

A série IM C oferece a melhor experiência para os funcionários, com vários recursos que economizam tempo e aumentam a eficiência. Suas tecnologias digitais permitem criar fluxos de trabalho automatizados e contínuos que aceleram os processos e incentivam a colaboração. Os novos periféricos melhoram o manuseio do papel, enquanto a interface do usuário é atraente e fácil de usar.

Painel de controle inteligente de terceira geração

Nosso painel de controle IM C, familiar e simples, foi aprimorado para proporcionar uma experiência ainda mais intuitiva e agradável. O brilho, a sensibilidade ao toque e a detecção de posição foram aprimorados para proporcionar acesso ideal aos diversos recursos e funções do dispositivo.



O conforto do usuário em primeiro lugar

A tecnologia mais recente:

- Sistema operacional Android 10 para maior segurança e facilidade de uso.
- Leitor de cartão de proximidade opcional pode ser instalado na lateral.
- Acesso mais fácil à bandeja interna.
- Sensibilidade ao toque aprimorada.
- Inclinável para melhor visibilidade e acessibilidade.



Nova eficiência no manuseio de papel

Novos periféricos foram adicionados para garantir resultados profissionais, juntamente com recursos adicionais de acabamento automatizado. O alimentador de documentos frente e verso em uma única passagem processa grandes volumes, tamanhos menores e tipos especiais de papel e cartolina. As opções de ponta incluem um finalizador híbrido e para livretos para dar aquele toque extra.



A escolha é sua

Simples e sofisticada, amigável e profissional, a nova série IM C é a combinação perfeita para a sua forma de trabalhar. A qualidade e a experiência técnica da Ricoh são evidentes em todos os aspectos. Veja mais de perto.

IM C2010 / IM C2510

Valor agregado para o seu negócio

- Impressora multifuncional A3 com 20 a 25 ppm para suporte abrangente.
- Tempo de aquecimento rápido de 24 segundos.
- Consumo de energia (P&B, em operação) de apenas 462 W.
- Modo de suspensão: 0,3 W.
- Valor TEC tão baixo quanto 0,25 kWh/semana.

IM C3010

Um novo nível de multifuncionalidade inteligente

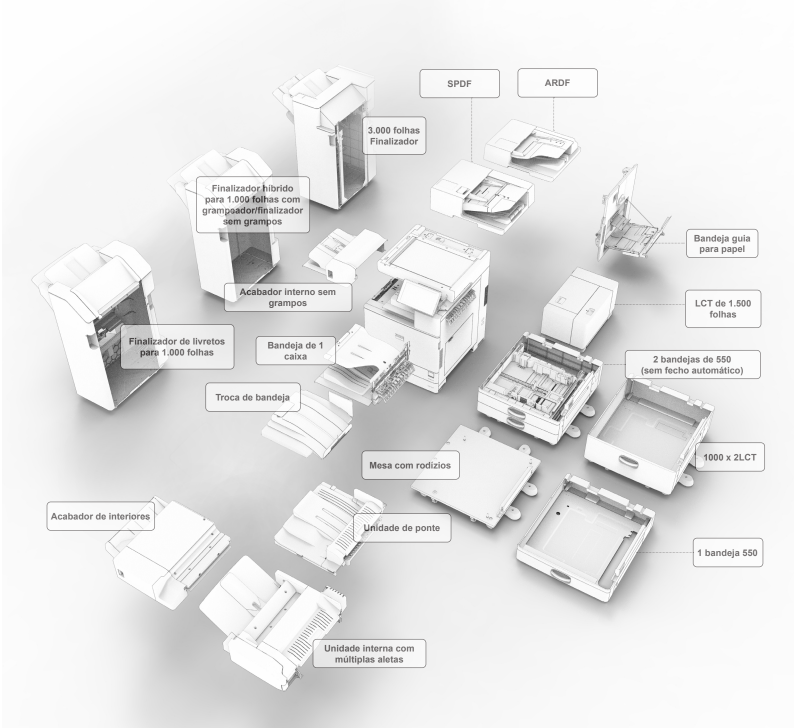
- Impressora multifuncional A3 de 30 ppm para alta produtividade.
- Tempo de aquecimento rápido de 24 segundos.
- Consumo de energia (P/N, em funcionamento) de apenas 473 W.
- Modo de suspensão: 0,3 W.
- Valor TEC: 0,30 kWh/semana.

IM C4510 / IM C6010 / IM C7010

Um verdadeiro centro de documentos digitais

- Impressora multifuncional A3 produtiva de 45 a 70 ppm para desempenho máximo.
- Tempo de aquecimento super rápido de 24 segundos.
- Consumo de energia (P/B, em funcionamento) de apenas 582 W (IM C4510), 748 W (IM C6010), 905 W (IM C7010).
- Modo de suspensão: 0,3 W (IM C4510 / IM C6010), 0,29 W (IM C7010).
- Valor TEC: 0,45 kWh/semana (IM C4510), 0,69 kWh/semana (IM C6010), 0,81 kWh/semana (IM C7010).

Configuração do hardware



IM C2010 / IM C2510 / IM C3010 / IM C4510 / IM C6010 / IM C7010

ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

Geral	IM C2010	IM C2510	IM C3010	IM C4510	IM C6010	IM C7010		
Tempo de aquecimento	24 segundos	24 segundos	25 segundos	24 segundos	24 segundos	24 segundos		
/elocidade da primeira impressão: P&B	4,5 segundos	4.5 segundos	4.0 segundos	3.2 segundos	2.4 segundos	2.2 segundos		
'elocidade da primeira impressão: cores	7,0 segundos	7.0 segundos	6.6 segundos	5.2 segundos	3.8 segundos	3.7 segundos		
elocidade de impressão contínua	20 ppm	25 ppm	30 ppm	45 ppm	60 ppm	70 ppm		
lemória: padrão	6 GB	6 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB		
emória: máxima	6 GB	6 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB		
SD: padrão	256 GB							
SD: opcional	1 TB							
isco rígido: opcional	320 GB							
apacidade ARDF	100 folhas							
apacidade SPDF	220 folhas							
eso do modelo ARDF (kg)	89.7	89.7 96.1	99.3	100.8	100.8	106		
eso do modelo SPDF (kg)	-	90.1		100.6	100.6	106		
imensões do modelo ARDF: LxPxA			587 x 701 x 913 mm			587 x 724 x 963m		
imensões do modelo SPDF: LxPxA			587 x 701 x 963 mm	1 000 040 / 50/00 !-				
onte de alimentação			120-127V 60HZ	220-240V 50/60Hz				
OPIADORA								
árias cópias lesolução	Até 999 cópias 600 dpi							
oom				m incrementos de 1%.				
			DC 23 /0 a 400 /0 C	in incrementos de 176.				
MPRESSORA	A # 1 1 F2222	A	A # 1 50000	4 11 1 50040		A		
PU	ApolloLake E3930 1.3 GHz	ApolloLake E3930 1.3GHz	ApolloLake E3930 1.3GHz	ApolloLake E3940 1.6GHz	ApolloLake E3940 1.6GHz	ApolloLake E394 1.6GHz		
lioma da impressora: padrão		PCL	5c, PCL6, PostScript 3 (e	emulação), PDF direto (em	ulação)			
ioma da impressora: opcional			Adobe® PostScript®3™	original, Adobe Direct PD	F			
esolução de impressão: máxima			1.200	x 1.200 dpi				
nterface de rede: padrão	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Tipo A, USB Device I/F Tipo B							
nterface de rede: opcional		LAN sem fio (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)						
Capacidade de impressão móvel		Арр	ole AirPrint, Mopria®, NFC	C, Ricoh Smart Device Con	nector			
ambientes Windows®.	Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016, Windows® Server 2019, Windows® Server 2022							
ambientes Mac OS			Macintosh OS X	v10.15 ou posterior				
ambientes UNIX		UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX						
ambientes SAP®				®, SAP® S/4®	•			
Outros ambientes compatíveis		IBI	M iSeries AS/400 — usan	do OS/400 Host Print Tran	sform			
SCANNER								
/elocidade de digitalização: ARDF			80 ipm (200/300 dpi)				
/elocidade de digitalização: SPDF			150 ipm (simple	ex)/300 ipm (duplex)				
Resolução: máxima	1200 dpi							
ormatos de arquivo	Página única: TIFF, JPE			criptografado, PDF pesquis		inas: TIFF, PDF (padr		
ipos de destino da digitalização		PDF/A, PDF c	•	F criptografado, PDF pesqu , USB, URL, FTP	uisável (opcional)			
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, , -				
AX (opcional)			per	ΓN, PBX				
elocidade de transmissão				egundos				
elocidade de transmissão /elocidade do modem: máxima				6 Kbps				
elocidade do modem. maxima Resolução: padrão				mm, 200x100 dpi				
esolução: opcional				mm, 400x400 dpi				
létodo de compressão				, MMR, JBIG				
elocidade de digitalização (A4 LEF)				F) / 90 ppm (SPDF)				
lemória: padrão lemória: máxima		4 MB, (320 páginas) 60 MB, (4.800 páginas)						
MANUSEIO DO PAPEL								
amanho de papel recomendado		Randeia/s	s) de papel padrão: SPA3	. A3. A4. A5 A6 R4 R5 R	6. envelopes			
	Bandeja(s) de papel d	Bandeja(s) de papel padrão: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, envelopes Bandeja(s) de papel opcional(is): SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, envelopes Bandeja de alimentação manual: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, envelopes, papel de tamanho personalizado (largura, comprimento) Bandeja duplex:						
ntrada de papel: padrão				bandeja bypass para 100				
ntrada de papel: máxima	2,300 folhas	2,300 folhas	4,700 folhas	4,700 folhas	4,700 folhas	4,850 folhas		
aída de papel: padrão				s; 250 folhas de 9,8" x 13,9				
aída de papel: máxima	1,625 folhas	1,625 folhas	1,625 folhas	3,625 folhas	3,625 folhas	3,625 folhas		
Gramatura do papel	Bandejas: (60 - 300 g/m²), Bypass: (52 - 300 g/m²), Duplex: (52 - 256 g/m²)					anualana 11 W		
īpos de papel	de papel Papel comum, papel reciclado, papel especial, papel colorido, papel timbrado, cartolina, papel pré-impresso, papel revestido papel para etiquetas							

papel para etiquetas

IM C2010 / IM C2510 / IM C3010 / IM C4510 / IM C6010 / IM C7010

ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

	IM C2010	IM C2510	IM C3010	IM C4510	IM C6010	IM C7010
ECOLOGIA						
Consumo de energia: máx.	Menos de 1.584 W					
Modo de consumo de energia: BYN	462 W	462 W	473 W	582 W	748 W	905 W
Modo de consumo de energia: Full color	509 W	509 W	522 W	672 W	876 W	1019 W
Consumo de energia: Pronto	40.9 W	40.9 W	46.2 W	47.2 W	47.2 W	54.2 W
Consumo de energia: Standby	0.3 W	0.3 W	0.3 W	0.3 W	0.3 W	0.29 W
TEC*	0.25 kWh/semana	0.25 kWh/semana	0.30 kWh/semana	0.45 kWh/semana	0.69 kWh/semana	0.81 kWh/semana

^{*} Este é um valor de referência baseado no método de teste ENERGY STAR Ver.3.0.

BANDEJAS DE SAÍDA E OPÇÕES DE FINALIZADOR

1 bandeja de papel para 550 folhas, 2 bandejas de papel para 550 folhas, 2.000 folhas Bandeja de grande capacidade, 1.500 folhas lateral Bandeja de grande capacidade, 1.000 folhas Finalizador híbrido, 1.000 folhas Finalizador de livretos, 250 folhas Finalizador interno, 500 folhas Finalizador interno, bandeja com interruptor interno, bandeja única

OUTRAS OPÇÕES

Unidade de fax, interface G3, unidade de conexão de fax, unidade de memória de fax, gabinete, mesa giratória, unidades perfuradoras, unidade interna multifuncional dobrável, Original PostScript 3, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, leitor de cartões NFC, tampa do leitor de cartões, trava do frasco de toner

CONSUMÍVEIS

Toner (preto)
Toner (ciano/magenta/amarelo)
Rendimento do consumível
com base em 3 p/dia e 5% de
cobertura em A4

30.000 impressões	30,000 impressões	40,000 impressões	42,000 impressões	42,000 impressões	42,000 impressões
18,000 impressões	18,000 impressões	28,000 impressões	28,000 impressões	28,000 impressões	28,000 impressões





















Subsidiárias RICOH:

RICOH Argentina S.A.

www.ricoh-americalatina.com/ es-ar

RICOH El Salvador, S.A. de C.V. www.ricoh-americalatina.com/ es-sv

RICOH Brasil S.A.

www.ricoh-americalatina.com/ pt-br

RICOH Guatemala, S.A.

www.ricoh-americalatina.com/ es-qt

RICOH Chile S.A.

www.ricoh-americalatina.com/ es-cl

RICOH Mexicana, S.A.

www.ricoh-americalatina.com/ es-mx

RICOH Colombia S.A. www.ricoh-americalatina.com/ RICOH del Perú S.A.C.

www.ricoh-americalatina.com/ es-pe

RICOH Costa Rica S.A.

www.ricoh-americalatina.com/ es-cr

RICOH Panamá, S.A.

www.ricoh-americalatina.com/ es-pa

RICOH Dominicana, S.R.L. www.ricoh-americalatina.com/

es-do

RICOH Puerto Rico, Inc. www.ricoh-americalatina.com/

Centros de Distribuição:

RICOH Distribution Center Panamá

RICOH Operations Center Uruguay

www.ricoh-americalatina.com/ es-uv

Revendas Autorizadas:

BRC Printing, Belize www.brcprinting.com

Cariburo, St. Martin (French)

Copiadora Ecuatoriana SAS-ECUACOPIA, Ecuador www.grupoecuacopia.com

Copy Solution International S.A., Dom. Republic www.grupocsi.com.do

D.O.S. 2009, Ltd, Jamaica www.dosjm.com

Dima Ltda, Bolivia www.dima.com.bo

Dimacofi S.A., Chile www.dimacofi.cl

Diplux de Venezuela C.A., Venezuela www.diplux.com.ve

Estratec S.A. de C.V., México www.estratec.com

External Market S.A., Argentina www.external-market.com.ar

Hermoso y Vigil S.A., Nicaragua www.hermosoyvigil.com.ni

J. Fleischman, Paraguay. www.jfleischman.com

Videocorp A RICOH Company www.videocorp.com

John Bull Business Center, **Bahamas**

Kirk Office Equipment, Cayman Islands www.kirkoffice.ky

Amaranth Business Solutions Limited, Trinidad/Barbados/ **Jamaica** amaranthbusinesssolutions.com

Microtech Sales and Service Ltd., Bahamas

Multipost, Curacao (Netherland Antilles) www.multipost.com

Office Star, Haití www.offistar.net

Plus Ultra, Uruguay www.plusultra.com.uy

Sistemas Operativos Argentinos S.A., Argentina www.sistemas-operativos.com.ar

Suministros Técnicos S.A., Honduras www.sumitec.hn

ITTI S.A.E.C.A, Paraguay www.itti.digital

Ricoh LATAM

Para mais informações, contate-nos em:



www.ricoh-americalatina.com/pt









ricoh-brasil-s-a-



RicohBrasilOficial/



ricoh_brasil



RicohBrasilOficial



