

Soluções multitarefa, a custo acessível e rápidas



Velocidade, versatilidade, alta produtividade – tudo-em-um

Se necessita de uma solução rápida e de valor acrescentado para o seu escritório para melhorar a produtividade, os Aficio™MP 171/MP 201F/MP 201SPF são a resposta perfeita. Irão satisfazer as suas necessidades de multitarefa com uma vasta escolha de eficientes funções de cópia, digitalização, impressão e fax. Poupe tempo com um rápido aquecimento e velocidades de até 20 ppm. Proteja os seus dados confidenciais com o disco rígido opcional, que inclui funções de segurança como um kit de encriptação e a eliminação segura dos dados. Tem a liberdade de personalizar o MP 201SPF utilizando o Software Development Kit da Ricoh. São também compatíveis com as nossas soluções avançadas de fluxo de trabalho, as quais foram concebidas para otimizar os seus processos documentais.



- Produção rápida de até 20 ppm.
- Multifuncionalidade para poupança de custos e espaço (MP 201SPF).
- Poupança de energia através de tecnologia produtiva e amiga do ambiente.
- Compatibilidade com soluções avançadas de fluxo de trabalho (MP 201SPF).
- Segurança avançada dos dados (MP 201SPF).

Valor acrescentado para os seus grupos de trabalho



MELHORE A PRODUTIVIDADE DO GRUPO DE TRABALHO

Os Aficio™MP 171/MP 201F/MP 201SPF foram concebidos para ambientes de escritório exigentes. Possuem um curto tempo de aquecimento, uma rápida primeira produção em 7,5 segundos ou menos e velocidades de até 20 ppm. Estes robustos MFPs também possuem peças resistentes, de longa duração, para assegurar o máximo de tempo possível em funcionamento. Oferecem um ciclo de funcionamento rápido e fiável, que irá poupar tempo e melhorar a produtividade dos seus grupos de trabalho.



PRODUZA MAIS EM MENOS ESPAÇO

É possível optar por ter todas as funções de que necessita num único equipamento compacto. Os nossos MFPs poupam espaço e possuem a sua tecnologia avançada de cópia, impressão, digitalização e fax num espaço bastante reduzido. Este é um benefício adicional onde existe limitação de espaço, assegurando que desfruta de multitarefa avançada, mesmo no mais pequeno dos escritórios.



PERSONALIZE O SEU FLUXO DE TRABALHO (MP 201SPF)

Proporcione aos seus grupos de trabalho a liberdade de trabalharem da forma que eles pretenderem. As funções do MP 201SPF são personalizáveis: é possível criar as suas próprias aplicações integradas utilizando o Software Development Kit da Ricoh. Este MFP avançado também é compatível com as nossas soluções de software como o GlobalScan NX, ajudando-o a simplificar os processos, assim como a capturar e controlar a distribuição dos documentos.



ASSEGURE ELEVADA SEGURANÇA (MP 201SPF)

A segurança robusta dos nossos MFPs inclui a autenticação de utilizador de rede e a filtragem de endereços IP para manter os seus dados seguros. Isto assegura que a distribuição, impressão e partilha de informação digital não ameaça a confidencialidade. O disco rígido opcional possui um kit de encriptação que codifica os dados gerados à medida que vão sendo registados no disco rígido. Este disco rígido opcional também inclui uma função de eliminação segura dos dados, protegendo-o da má utilização do MFP e de possíveis fugas de informação.



CRIE DOCUMENTOS COM ASPECTO PROFISSIONAL (MP 201SPF)

Faça a sua empresa sobressair. Crie documentos nítidos, com aspecto profissional, de forma eficaz em termos de custos e internamente, utilizando as capacidades standard do verdadeiro Postscript 3. O Aficio™MP 201SPF também proporciona digitalização a cores e consegue lidar com vários tipos diferentes de suportes de impressão. Assim, é possível capturar virtualmente qualquer tipo de imagem e introduzi-la numa variedade de relatórios, newsletters e correspondência. Em seguida, é possível imprimir os seus documentos avançados no formato e gramagem de papel que preferir.

PENSE VERDE – PENSE EM EFICÁCIA DE CUSTOS

Estes MFPs energeticamente eficientes são boas notícias para a sua empresa e para o ambiente. A impressão em frente e verso com a unidade duplex standard poupa papel e energia sem reduzir a produtividade. Os nossos métodos únicos de baixa energia na produção de toner ajudam a reduzir a sua pegada de carbono. Isto significa que é utilizada menos energia para fazer funcionar estes equipamentos, o que reduz o custo total de propriedade, além de também ser mais ecológico.



DIGITALIZAÇÃO E FAXES AVANÇADOS (MP 201SPF)

O MP 201SPF é um grande avanço na captura e entrega de documentos. É possível, não só digitalizar directamente para e-mail e pastas partilhadas, como também para memórias USB. Além disso, obtém a tecnologia de ponta de faxes Super G3, fax Internet/IP e LAN-Fax centralizado para os seus utilizadores de rede. Trata-se de um pacote avançado que irá poupar tempo, tornar as comunicações seguras e aumentar bastante a produtividade da sua empresa.

FÁCIL DE UTILIZAR (MP 201SPF)

O nosso MFP, apesar de rico em funções, é fácil de instalar e utilizar. Liga-se perfeitamente à sua rede, simplificando as tarefas do dia-a-dia. A controladora GW interna toma a seu cargo o processamento de todos os seus documentos prontos para impressão. Também é possível desfrutar de monitorização e gestão contínuas dos equipamentos através do @Remote, a nossa solução de suporte baseada na Internet. Todas as funções do MFP são facilmente acedidas através do visor de 4 linhas do painel de controlo. Para poupar ainda mais tempo, assegurámos um total acesso frontal para os processos de manutenção regulares.



Aficio™ MP 171/MP 201F/MP 201SPF

COPIADOR

| | |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Processo de cópia: | Leitura com feixe laser e impressão electrofotográfica |
| Velocidade de cópia: | 17/20/20 cópias por minuto |
| Resolução: | 600 dpi |
| Cópias múltiplas: | Até 99 |
| Tempo de aquecimento: | Inferior a 10/30/30 segundos |
| Velocidade da primeira cópia: | Inferior a 7,5 segundos |
| Zoom: | 50 - 200% (em variações de 1%) |
| Memória: | Standard: 16/256/640 MB Máximo: MP 201SPF: 640 MB + Unidade de disco rígido de 80 GB |
| Capacidade de entrada de papel: | Standard: 1 bandeja(s) de papel x 250 folhas Bandeja de alimentação manual ¹ para 100 folhas Máximo: 1 350 folhas |
| Capacidade de saída de papel: | 250 folhas |
| Formato do papel: | Bandeja de papel standard: A5 - A4 Bandeja(s) de papel opcional(ais) Alimentação manual: A6 ² - A4 Bandeja de duplex: A5 - A4 |
| Gramagem do papel: | Bandejas de papel: 60 - 90 g/m ² Bandeja(s) de papel opcional(ais): 60 - 90 g/m ² Alimentação manual: 60 - 157 g/m ² Bandeja de duplex: 64 - 90 g/m ² |
| Impressão em duplex: | Standard |
| Dimensões (L x P x A): | 485 x 450 x 481 mm |
| Peso: | Menos de 29 kg (com ARDF) |
| Fonte de alimentação: | 220 - 240 V, 50 - 60 Hz |
| Consumo de energia: | Máximo: Inferior a 930 W |

IMPRESSORA (MP 201SPF)

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CPU: | RM5231 400MHz |
| Velocidade de impressão: | 20 impressões por minuto |
| Linguagem da impressora: | Standard: PCL5e, PCL6, PostScript® 3™ |
| Interface: | Standard: Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB2.0, Opcionais: IEEE 1284, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g, suporte WPA), Gigabit Ethernet |
| Memória: | 640 MB + Unidade de disco rígido opcional de 80 GB |
| Protocolo de rede: | TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX, AppleTalk, SMB |
| Ambientes suportados: | Windows®2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008, Macintosh 8.6 - 9.x (OS X Clássico), Macintosh X v10.1 ou posterior (modo nativo), Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10, HP-UX 10.x/11.x/11iv2/11iv3, RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise, SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0, IBM® AIX v4.3/5L v5.1/5L v5.2/5L v5.3, Novell® NetWare® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6.0/6.5 |

SCANNER (MP 201SPF)

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Velocidade de leitura: | Cor: Máximo de 10 originais por minuto Preto: Máximo de 22 originais por minuto Máximo 600 dpi (TWAIN: 100 - 600 dpi) |
| Resolução: | A5 - A4 |
| Formato do original: | TIFF, PDF, JPEG |
| Formatos de saída: | TWAIN de rede |
| Drivers incluídos: | SMTMP, TCP/IP (IPv4) |
| Scan to e-mail: | Máximo de 100 por trabalho |
| Endereços de destino: | Máximo de 150 |
| Endereços de destino guardados: | Via LDAP ou localmente |
| Livro de endereços: | Via protocolo SMB, FTP ou NCP |
| Scan to folder: | Máximo de 32 pastas por trabalho |
| Destino: | |

SOFTWARE (MP 201SPF)

Web Image Monitor
SmartDeviceMonitor™
DeskTopBinder™ Lite
Web SmartDeviceMonitor™

FAX (MP 201F/MP 201SPF)

| | |
|------------------------|---------------------------------------------------|
| Circuito: | PSTN, PBX |
| Compatibilidade: | ITU-T (CCITT) G3 |
| Velocidade do modem: | Máximo 33,6 Kbps |
| Resolução: | 200 x 100 - 200 dpi; 8 x 15,4 l/mm (apenas envio) |
| Método de compactação: | MH, MR, MMR, JBIG |
| Velocidade de leitura: | 2 segundos |
| Capacidade de memória: | Standard: 4 MB |
| Backup de memória: | Sim (12 horas) |

OUTRAS OPÇÕES

| | |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Apenas MP 171: | Tampa do vidro de exposição, ARDF |
| MP 171/MP 201F/MP 201SPF: | 1 bandeja de papel x 500 folhas (podem ser instaladas no máximo 2 bandejas de papel opcionais), Pega especial (apenas para a bandeja standard), Kit de interface para ligação PageCounter Equitrac |
| Apenas MP 201SPF: | Disco rígido de 80 GB, Wireless LAN, IEEE 1284, Data Overwrite Security Unit, Unidade de encriptação do disco rígido, VM card, Digitalização para SD/USB, Gigabit Ethernet, Soluções de software profissionais, RC Gate BN1 |

¹ As unidades de bandeja de alimentação manual e duplex não funcionam juntas.

² Introdução manual.

A Ricoh concebeu estes produtos para cumprirem as directrizes EC ENERGY STAR relativamente à eficiência energética.

Para saber mais sobre modelos disponíveis, opções e software, consulte a Ricoh.

Certificação ISO9001 e ISO14001

Todos as marcas e/ou nomes de produtos são marcas comerciais dos respectivos proprietários. Especificações e aspecto externo sujeitos a alteração sem aviso prévio. A cor do produto real pode variar da cor apresentada no catálogo. As imagens neste catálogo não são fotografias verdadeiras podendo existir ligeiras diferenças de pormenor.

Copyright © 2011 Ricoh Europe PLC. Todos os direitos reservados. Este catálogo, o seu conteúdo e/ou o seu layout não podem ser modificados e/ou adaptados, copiados em parte ou no seu todo e/ou incorporados noutros trabalhos, sem a prévia autorização escrita da Ricoh Europe PLC.

www.ricoh-europe.com



RICOH

Para mais informações,
contacte

Assisleader Lda

www.assisleader.com