

Impressora em PB

RICOH
P 800
P 801

☑ Impressora



Soluções robustas de impressão em Carta/ A4

Estas impressoras Carta/A4 possuem velocidade e resiliência notáveis. Seu desempenho robusto aumentará a produtividade e permitirá que sua empresa cumpra prazos críticos.

Desempenho produtivo e ininterrupto:

- Velocidades de impressão de 55 e 60 ppm (A4)/57 e 62 ppm (Carta)
- Desempenho confiável
- Capacidade máxima de papel de 2.600 folhas
- Qualidade de imagem de 1.200 dpi

Rodando a velocidades de 55 (A4)/57 (Carta) e 60 (A4)/62 (Carta) páginas por minuto e com pilhas de papel enfileiradas, as impressoras monocromáticas P 800 e P 801 da Ricoh dão conta facilmente dos mais exigentes requisitos de impressão de grupos de trabalho.

Poderosa controladora baseado em Intel:

- Processamento rápido de trabalhos
- Impressão móvel versátil
- Proteção segura de dados e documentos



Essas impressoras podem ser posicionadas no próprio coração da sua operação. Compactas, fáceis de usar e totalmente confiáveis, elas produzem uma comunicação de impressão de alta qualidade, com rapidez e facilidade. Essas impressoras energeticamente eficientes atendem aos padrões de eficiência de energia ENERGY STAR® e têm o grau Silver de EPEAT® — e, além disso, suas peças de longa duração¹ reduzem a manutenção e os cartuchos de toner de alto rendimento reduzem os custos operacionais, oferecendo desempenho confiável e eficiente.



Quando a produtividade importa, a Ricoh P 800 e a P 801 dão conta. Com seus processadores Intel lidando facilmente com complexos arquivos PCL e PostScript, a primeira impressão em 1.200 dpi fica pronta em 6 segundos.

Silenciosamente eficaz e acessível:

- Design que economiza espaço
- Certificada ENERGY STAR®
- EPEAT® Silver2
- Baixa manutenção
- Baixo custo operacional

¹ * Com base em 3 páginas/trabalho

² EPEAT é aplicável somente nos EUA

RICOH P 800/P 801

ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

P 800

P 801

GERAL

Tempo de Aquecimento	25,4 segundos
Velocidade da 1a impressão: PB	6 segundos
Velocidade de produção contínua	55 ppm (A4)/57 ppm (Carta)
Memória: padrão	2 GB
Memória: máxima	2 GB
HD: opcional	320 GB
Dimensões: L x P x A	420 x 410 x 346 mm
Peso:	18 kg
Energia elétrica	120 a 127V 60Hz

IMPRESSORA (PADRÃO)

CPU	Processador Intel® Apollo Lake de 1.3 GHz
Linguagens da impressora: padrão	PCL5e/6(XL), PostScript 3 (emulação), PDF direto (emulação)
Linguagens da impressora: opcionais	Adobe® PostScript® 3™ Genuíno, IPDS, PDF Direct da Adobe®
Resolução de impressão: máxima	1.200 x 1.200 dpi
Interfaces de rede: padrão	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB2.0
Interface de rede: opcional	Rede sem fio (IEEE 802.11a/b/g/n), Servidor USB para Segunda Interface de Rede
Recursos de impressão móvel	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, Ricoh Smart Device Connector
Ambientes Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008/R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012/R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019
Ambientes Mac OS:	Macintosh OS X Nativo v10.11 ou posterior
Ambientes UNIX:	UNI X Sun® Solaris (10), HP-UX (11.x, 11i v2, 11i v3), SCO OpenServer (5.0.7, 6.0), Red Hat® Linux Enterprise (V4, V5, V6), IBM AIX (V6.1, V7.1, V7.2)
Ambientes SAP®	SAP® R/3®, SAP® S/4®

MANUSEIO de PAPEL

Tamanhos recomendados do papel	A4, A5, A6, B5, B6, Ofício, Carta, 1/2 Carta, Executivo
Entrada de papel: padrão	500 folhas
Entrada de papel: máximo	2600 folhas
Entrada de papel: Bandeja de alimentação manual:	100 folhas
Saída de papel: padrão	500 folhas
Saída de papel: máximo	500 folhas
Gramatura do Papel	Bandejas: 64 a 120 g/m ² Bandeja de Alimentação Manual: 60 a 220 g/m ² Duplex: 64 a 120 g/m ²

ECOLOGIA

Consumo de energia: máximo	1170 W	1180 W
Consumo de energia: em operação:	779 W	775 W
Consumo de energia: em repouso	0,43 W	
TEC	2,9 kWh	3,1 kWh

OPCIONAIS DE MANUSEIO DE PAPEL

Unidade de Alimentação de Papel PB 1160 (1 x 500 folhas)*	Tamanhos do papel: A6 a A4, B6 a B5; Ofício, Carta, meio-Carta, Executivo, Envelopes; Gramatura do papel: 64 a 120 g/m ² * Podem ser instaladas no máximo quatro bandejas de papel no equipamento.
---	--

RICOH P 800/P 801

ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

P 800

P 801

OUTROS OPCIONAIS

Mesa de Rodízios Tipo M40, Gabinete Médio Tipo T, Gabinete Alto Tipo U, Servidor de Dispositivos Opcional Tipo M37, ESP XG-PCS-15D, Filtro de Energia ESP AC1, Unidade de Disco Rígido Tipo P8 opcional, Unidade de Interface IEEE 802.11 Tipo M24, Unidade IPDS Tipo M40, Unidade PostScript3 Tipo P19, Cartão VM Tipo M37

SUPRIMENTOS

Toner inicial	10.000 impressões	11.000 impressões
Toner (rendimento normal)	25.500 impressões	25.500 impressões
Toner (rendimento normal)	N/A	40.000 impressões
Rolo de Alimentação MP 601 (Bandeja Padrão)	500.000 impressões	
Rolo de Alimentação MP 601PB (Bandeja Opc.)	500.000 impressões	

Método de medição do rendimento dos suprimentos ISO/IEC 19752



Alguns opcionais podem não estar disponíveis na época do lançamento para o mercado.

As especificações são sujeitas a modificações sem aviso.

Para os máximos desempenho e rendimento, recomendamos usar somente peças e suprimentos originais Ricoh.

Alguns recursos podem exigir opcionais e/ou custos adicionais.

Ricoh America Latina, Inc.

Para mais informações, faça **contato** conosco em:



1-800-63-RICOH



www.ricoh-americalatina.com/pt-br



RICOH
imagine. change.

Ricoh Latin America, Inc.

©2019 Ricoh USA, Inc. Todos os direitos reservados. Ricoh™ e o logo Ricoh são marcas registradas da Ricoh Company, Ltd. Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários. O conteúdo deste documento, bem como a aparência, características e especificações dos produtos e serviços Ricoh estão sujeitos a modificações periodicamente sem aviso prévio. Os produtos são mostrados com os opcionais. Embora tenha sido tomado todo o cuidado para garantir a exatidão desta informação, a Ricoh não afirma nem garante que as informações aqui contidas sejam completas ou adequadas e não será responsável por quaisquer erros ou omissões nestes materiais. Os resultados reais poderão variar dependendo do uso dos produtos e serviços, e das condições e fatores que afetem o desempenho. As únicas garantias dos produtos e serviços Ricoh são as estabelecidas nas declarações expressas de garantia que as acompanham.