

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



Quando a produtividade importa, a Ricoh P 800 e a P 801 dão conta. Com seus processadores Intel Iidando 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

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 Silve 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.



^{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) | | 60 ppm (A4)/62 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 | | 443 x 410 x 366 mm |
| Peso: | | 18 kg | |
| Energia elétrica | | 120 a 127V 60Hz | |

IMPRESSORA (PADRÃO)

Processador Intel® Apollo Lake de 1.3 GHz PCL5e/6(XL), PostScript 3 (emulação), PDF direto (emulação) Linguagens da impressora: padrão Adobe® PostScript® 3™ Genuíno, IPDS, PDF Direct da Adobe® Linguagens da impressora: opcionais Resolução de impressão: máxima 1.200 x 1.200 dpi Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB2.0 Interfaces de rede: padrão 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 W indows® Windows® 7, W indows® 8.1, W indows® 10, W indows® Server 2008, W indows® Server 2018, W indows® Server 2012, W indows® Server 2012/R2, W indows® Server 2016,

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), S CO OpenServer (5.0.7, 6.0), Red Hat ® Linux Enterprise (V4, V5, V6), IBM AI X (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, Oficio, 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/m² Bandeja de Alimentação Manual: 60 a 220 g/m² Duplex: 64 a 120 g/m² |

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 kW h | | 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/m²

* 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 Rodizios 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 Latin America, Inc

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 específicações 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 qualsquer 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.