


# Uma solução compacta para um mundo em rápida transformação.

Uma impressora A4 P&B leve, a **PA2000** simplifica sua vida adaptando-se às suas necessidades em constante mudança. Trabalhe de qualquer lugar com este dispositivo facilmente transportável. Fácil de configurar e com opção EcoPrint, esta é uma escolha óbvia para usuários que precisam de uma solução flexível que os ajude a reduzir custos e otimizar sua produtividade.



- PA2000** 
- Até 21 páginas por minuto**
- Configuração rápida e fácil**
- Ideal para espaços de trabalho compactos**
- Peso leve**

**ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS**

**Configuração:** Impressora  
**Velocidade:** Carta: 21 ppm; Legal: 17 ppm; A4: 20 ppm  
**Velocidade de impressão duplex:** Manual  
**Visor:** 3 indicadores LED  
**Tempo de aquecimento:** 20 segundos ou menos (ligado)  
**Tempo de saída da primeira página:** Impressão: 8 segundos ou menos  
**Resolução:** 600 x 600 dpi, resolução interpolada rápida de 1200 dpi  
**Memória:** Padrão/Máx.: 16 MB  
**Duplex:** Manual  
**Dimensões/peso:** 13,8" L x 9,2" P x 7,0" A/4,5 Kg.  
**Ciclo de trabalho mensal máximo:** 8.000 páginas por mês

**CONSUMO DE ENERGIA**

**Requisitos elétricos:** 120V, 60Hz, 5,6A; 220-240V, 50/60Hz, 3,1A  
**Consumo Típico de Energia Elétrica (TEC):**  
 120V: 0,19kWh/semana; 220-240V 0,19kWh/semana  
**Máximo (incluindo opções):** 120V: 658W; 220-240V: 700W  
**Impressão:** 120V: 333,7 W; 220-240V: 330,0 W  
**Modo Pronto:** 120V: 2,1W; 220-240V: 2,1W  
**Modo de suspensão:** 120V: 0,3W; 220-240V: 0,4W  
**Desligado:** 120V: 0,1W; 220-240V: 0,2W

**ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO**

**Controlador padrão:**  
**ST Micro:** STM32G071RBT6 20MHz (processamento do motor),  
**SOC:** ARM926EJ equivalente a 450 MHz (processamento do sistema)  
**PDLs/Emulações:** Baseado em Host (GDI)  
**Fontes:** Bitmap: 1 fonte  
**Drivers:** Driver GX, Drivers KPSL (MAC e Linux), Monitor de Status  
**Compatibilidade de impressão no Windows:** suporte ao driver GX; Windows 8.1 para Windows 11 de 32 e 64 bits, Windows Servidor 2012/R2, 2016, 2019, 2022  
**Compatibilidade de impressão MAC e Linux:**  
 Drivers KPSL: Mac OS X 10.5 até OS X 10.15  
**Interfaces:** 1 porta de impressora USB 2.0 de alta velocidade  
**Impressão em rede e protocolos suportados:** impressão (somente USB),  
**Utilitários:** Menu de Manutenção, Recursos de impressão adicionais: EcoPrint, Modo silencioso

**FORNECIMENTO DE PAPEL**

**Fontes de papel padrão:** gaveta nica de 150 folhas  
**Fontes de papel padrão/máximo:** 1  
**Capacidade de papel padrão/máxima:** 150 folhas/150 folhas  
**Tamanho do papel:** A5 a Ofício (8,5" x 14")  
**Gramatura do papel:** 65 - 105gsm  
**Capacidade da bandeja de saída padrão:** 50 folhas (face para baixo)  
**Materiais de entrada:** papel comum, papel reciclado

As especificações e design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Para obter as últimas informações sobre conectividade, visite [kyoceradocumentsolutions.com.br](http://kyoceradocumentsolutions.com.br).

PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX e KX Driver são marcas comerciais da The Kyocera Companies. Mac OS e AirPrint são marcas comerciais da Apple, Inc. Mopria é uma marca comercial da Mopria Alliance, Inc. Windows é uma marca comercial da Microsoft, Inc. Todas as outras marcas comerciais são propriedade de seus respectivos proprietários.



Mac

KYOCERA Document Solutions Brasil  
 Alameda Mamoré, 503 - SL. 41,42 e 43  
 Alphaville - Barueri - SP  
 CEP: 06454-040

