



KONICA MINOLTA

sistema de impressão **magicolor® 7300**

A **magicolor® 7300** aumenta os padrões de desempenho na impressão laser a cores. Oferecendo alta **produtividade e qualidade** com um reduzido custo de utilização, esta impressora é a escolha certa para todos os que necessitam produzir um elevado volume de documentos a cores.

A alta qualidade da impressão é alcançada através da tecnologia de **imagem Photo ART™** e do inovador **Toner Polimerizado da Minolta-QMS**. A nova tecnologia utilizada na concepção do toner permite a redução do tamanho das suas partículas e o aumento da sua consistência, comparado com as técnicas de produção convencionais.

A **magicolor® 7300** usa **9600 x 600 dpi Photo ART™**. Isto permite à **magicolor® 7300** imprimir imagens digitais mais detalhadas, textos mais nítidos e transição de cores mais suave, tudo isto associado com uma **velocidade espetacular de 21 ppm colorida ou monocromática**.



Imagem Ilustrativa



21 ppm colorida e P&B, resolução de 9600 x 600 dpi

sistema de impressão **magicolor® 7300** - Especificações

Processo de Impressão

Método de Impressão: eletrofotográfico laser

Velocidade: até 21 ppm (A4) colorido ou monocromático, ou 11 ppm (A3/ Tabloide) colorido ou monocromático.

Resolução: Até 9600 x 600 dpi-class com Photo-ART

Ciclo máximo mensal: até 80.000 páginas impressas

Impressão da 1ª página: 16 segundos (mono); 19 segundos (color)

Capacidade de Hardware e Software

Tipo de processador: Power PC405 core, 266MHz

Memória: 128 Mb, atualizável até 512 Mb (dois slots)

HD Interno IDE (opcional): 30 GB.

Sistemas Operacionais Compatíveis: Windows XP/ 2000/ NT4/ Me/ 98/ 95, LINUX, Macintosh OS9.22+/ OSX (via EtherTalk)

Emulações de impressão: PostScript 3, PDF 1.3 (requer HD)

Gerenciamento de Impressão: Software PageScope Net Care, PageScope Light baseado em Web, suporte de drive de impressão para Macintosh, Windows e Linux, utilitário Monitor de Status, utilitário Monitor da Impressora, utilitário gerenciamento de Download, Contabilidade de trabalho de impressão.

Suporte de Cores: Controle Automático Avançado de Densidade de Imagem (eAIDC); Correspondência de Cores Automática baseada em ICC Dicionários de Renderização de Cores embutidos; Emulação de impressão SWOP, Commercial e Eurocolor; Tabelas de cores PANTONE®.

Suporte de Interfaces

Interfaces padrões: Ethernet 10BaseT/100BaseTX (suporta os protocolos NetWare®, TCP/IP, IPX/SPX e EtherTalk®); USB 1.1(Somente para PC. Suporte Microsoft "Plug and Play"); Bidirecional IEEE 1284 paralelo: (suporte para Microsoft®'Plug and Play')

Interfaces opcionais: Token-Ring; BlueTooth wireless (sem fio) e suporta tecnologia 'sem fio' 802.11b via opcional third-party.

Manipulação de Papéis

Entrada Padrão de Mídia: 250 folhas em cassete universal, 500 folhas em bandeja padrão.

Entrada Opcional de Mídia: 500 folhas em gaveta de entrada (máximo de 02 gavetas). Alimentador manual para 1 folha (disponível somente com duplexador).

Saída Padrão de Mídia: 250 folhas face para baixo

Armazenamento de Papel: Gabinete (inclui rodízios)

Duplexador de impressão: Automático Opcional - Somente para papel plano tamanho máximo 11"x17" (279,4x431,8mm) (Disponível somente com alimentador manual para impressões em até 11,69"x35,43" (297 x 900 mm)

Tamanho de Mídia Suportados:

Cassete Universal: Carta, Legal, 11"x17" (279,4x431,8mm), Executive, Statement, 12"x18", 12.25" x 18", 8" x 10", Folio, SP Folio, Foolscap, Govt. Carta, Govt. Legal, A3, A4, A5, B4, B5 (JIS), B5 (ISO), Kai 8, Kai 16, Kai 32, Postcard; Monarch, Com10, DL, C6, C5, Chou 3, and Chou 4 envelopes; Custom sizes (W) 3.54" - -12.24" (89.9 - 310 mm), (L) 5.83" - 18" (148 - 457 mm).

Bandeja Padrão: Carta, Legal, 11"x17" (279,4x431,8mm), A3, A4, B4, B5 (JIS) (somente papel liso).

Bandeja Opcional: Carta, Legal, 11"x17" (279,4x431,8mm), A3, A4, B4, B5(JIS) (somente papel liso).

Duplex: Tamanho até 11"x17" (279,4x431,8mm) - (somente papel liso)

Área de Impressão: 16" (4 mm) em cada margem

Tamanho máximo de Papel:

Padrão: 12.25" x 18" (311x 457 mm)

Bandeja Manual Opcional: 11" x 35" (279.4 x 889mm)

Gramatura de papel:

Papel plano: 16 - 24 lb. Bond (64 to 90 g/m²)

Thick stock: até 110 lb. Index (de 90 a 210 g/m²)

Características Física

Tipo: Impressora Laser com controle interno

Dimensões (LxPxA): 628 x 594 x 548 mm

Peso: s/ consumíveis - 126.9lbs. (57.7kg); c/ consumíveis - 151.8lbs. (69kg), com embalagem- 175.6lbs. (79.8kg)

Características Elétrica

Corrente elétrica:

Modelo 100V: 100 VAC, ± 10%, 50/60 HZ ± 3%

Modelo 120V: 120 VAC, ± 10%, 50/60 HZ ± 3%

Modelo 220/240V: 220/240 VAC, ± 10%, 50/60 Hz ± 3%

Consumo de energia: máximo de 1400 W

De acordo com Energy Star*

Características Ambientais

Requisitos de Temperatura:

Operacional: 50° to 90.5° (10° to 32.5° C)

Não Operacional: 32° to 95° (0° to 35° C)

Humidity:

Operacional: 15 to 85% RH, sem condensação

Não Operacional 5 to 85% RH, sem condensação

Níveis de Ruídos:

Operando: <54 dBA;

Em Espera: <40 dBA.

Conformidade com os seguintes regulamentos de segurança:

UL, cUL, FCC-B, DOC, CDRH, NOM, IRAM

Consumíveis

A magicolor 7300 vem com um jogo de cartucho Cian, Magenta, Amarelo e Preto (para 7.500 cópias Carta/ A4 de até 5% de cobertura) Um jogo de Unidade de Impressão Cian, Magenta, Amarelo e Preto, Caixa de Waste Tonner (2), e uma Unidade de Fusão.

Fontes de Caracteres

139 fontes PostScript residentes

Garantia

1 ano balcão. Consulte sobre opções de garantia on-site e estendida.

A expectativa de vida afirmada para cada consumível de sua impressora está baseada na impressão sob condições de operações específicas, tais como cobertura de página para um tamanho de papel específico (5% de cobertura em Carta/A4). A vida real dos consumíveis pode variar dependendo da utilização e outras variáveis de impressão, incluindo cobertura de página, tamanho de página, tipo de mídia, impressão contínua ou intermitente, número de planos de cores, temperatura e umidade ambiente.