

RZ220

impressora-duplicadora de alta velocidade

b e n e f í c i o s

Impressão versátil e colorida para pequenos orçamentos

Gere emoção e incremente a retenção agregando cores planas com a acessível Impressora-Duplicadora RZ220. Com baixos custos de operação e alta confiabilidade, você pode duplicar ou até triplicar seus volumes de impressão sem incrementar seus gastos de impressão. Ademais, você pode imprimir em uma grande variedade de tipos e formatos de papel, como papel jornal, cartolina e envelopes.

Impressão rápida de papéis timbrados, envelopes e muito mais.

Agora é mais fácil e rápido do que nunca, produzir panfletos, papéis timbrados, calendários, posters, cardápios, envelopes e muito mais !!! A RZ220 imprime até 130 ppm, de maneira que seus trabalhos de

impressão terminam rapidamente e você tem mais tempo para atender outras tarefas.

Impressão homogênea e eficiente

A RZ220 oferece o Sistema i Quality RISO, o qual constantemente monitora o status da Impressora-Duplicadora e seus consumíveis. Se um tubo de tinta está mal posto na máquina, ela alertará automaticamente aos usuários, assegurando desta maneira uma reprodução confiável e consistente.

A RZ220 também provê uma retroalimentação, em tempo real, do nível de consumíveis restantes, de maneira que os usuários nunca se fiquem sem tinta ou master inesperadamente.

Amigável ao meio ambiente

Uma parte chave do processo de projeto de todas as Impressoras-Duplicadoras RISO é a de preocupar-se com o meio ambiente e a RZ220 não é exceção.

Funções como o Modo de Desligamento Automático, Modo de Repouso Automático e a capacidade para imprimir sobre papel reciclado, fazem da RZ220 uma opção de impressão amigável com el medio ambiente.



características

Tecnologia i Q

A RISO RZ220 está equipada com o Sistema i Quality RISO.

A comunicação bi-direcional entre as impressoras equipadas com o Sistema i Quality RISO e seus suprimentos, se dá por meio de rádio-freqüência através de etiquetas RF integradas aos consumíveis. Estas etiquetas enviam informação à impressora, para avisar ao usuário antes que ocorra a falta de tinta ou master, assim como prevenir erros do operador ao carregar os consumíveis.

Operação Frontal

Seu novo projeto, faz que a troca de cores e a substituição de consumíveis na RZ220, seja simples. A parte frontal da impressora abre-se amplamente e a unidade de elaboração de masters desliza para fora, permitindo a fácil colocação de um novo rolo de masters.

Modo de Economia de Energia

A Economia de Energia é parte integrante da RZ220!!

O Modo de Economia de Energia baixa os custos de operação, desligando ou colocando em repouso, automaticamente, a impressora depois de que tenha transcorrido determinado período de tempo fora de operação que foi selecionando. Escolha períodos entre 5, 15, 30, 60 ou 90 minutos para que a impressora se desligue ou entre em modo de Repouso.



RISO do Brasil, Ltda.

Av. Roque Petroni Jr.,
999 13º andar
São Paulo, SP-Brasil 04707-910
Tel. 55.11.5185.2783

RISO, Inc. International Division

3 SW 129th Ave., Suite 100
Pembroke Pines, FL 33027
Tel. (954) 499.7476 Fax: (954) 499.6476
www.riso.com

© Copyright 2004 RISO, Inc. Todos os direitos reservados. Proibida a reprodução total ou parcial deste documento sem a autorização da RISO Inc. O Logo da RISO é marca registrada por RISO Kagaku Corporation. O Sistema i Quality RISO e a marca i Quality RISO são marcas registradas por RISO Kagaku Corporation. Todos os produtos são marcas comerciais registradas por suas respectivas companhias. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

especificações

Processo	Sistema de impressão automática de alta velocidade com leitura digital e impressão por trama térmica
Tempo de Primeira Impressão	25 segundos (carta)
Velocidade de Impressão	5 velocidades selecionáveis (60, 80, 100, 120 e 130 páginas por minuto)
Resolução	300 dpi
Tamanho e Peso do Original	Sobre o vidro de exposição: Até 10 Kg. (22 lb.). De 50 x 90 mm até 257 x 364 mm (1.9375" x 3.5625" até 10.125" x 14.3125") No Alimentador automático de originais (ADF): 50 Folhas, de 50grs até 110grs bond (15lb até 28 lb. bond) De 90 x 140 mm até 257 x 364 mm (3.5625" x 5.5" até 10.125" x 14.3125")
Tamanho e Peso do Papel	100x148 mm até 297x432 mm (3.9375" X 5.8125" até 11.6875" x 17") 46grs até 157grs (20 lb. bond até 110 lb. index)
Modos de Processamento de Imagem	Linha, Foto, Duo, Economia de Tinta
Área de Imagem	(Máx.) 210 X 357 mm (8.25" X 14.0625")
Capacidade de Papel	1000 folhas de 75 grs. (20 lb.) na bandeja de Alimentação e Recepção
Ampliação/Redução Predeterminadas	65%, 78%, 94%, 129%, 154%
Características Padrão	Sistema i Quality RISO, Controle de Velocidade de Impressão, Processamento de Documentos Encadernados, Modo Confidencial, Modo de Economia de Energia (Desligamento Automático/Repouso Automático), Auto Entintado Automático e selecionável no painel, Impressão Automática, Impressão Múltipla, Impressão Programada, Personalização de Configuração Inicial, Detecção do Tamanho de Papel, Indicador de Manutenção Preventiva, Bandeja de Recepção de Papel, e Gabinete
Opções	Controlador de Impressão Integrado GDI, Placa de Rede, Cilindros de Cor, Alimentador Automático de Documentos ADF, Separador de Trabalhos, Controlador de cartões de Acesso, e Kit de Alimentação de Papel Especial.
Vtagem	110 - 120V AC 50/60 Hz <2.5 A>
Peso	Aproximadamente 100kg (220 lb.)
Dimensões (LxAxP)	1380 x 645 x 1035 mm em uso (53.9625" X 25.375" x 40.75")
Especificações do Controlador de Impressão Integrado GDI - opcional	
CPU	SH-3 (133 MHz)
PDL	RISORINC 3N (avançado/simples)
Sistema Operacional	Windows 98, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP e Mac OS 8.6-9.2.2
Portas de Conexão	Paralelos (IEEE 1284 A Centronics), Ethernet (10BASE-T/ 100BASE-TX)
Memória	64MB
Protocolos de Rede	TCP/IP, Apple Talk, NetBEUI, LPR (para imprimir), FTP (para transferência de arquivos), SNMP, HTTP, DHCP (para administração), UDP (para monitoramento).

RZ220 impressora-duplicadora de alta velocidade

