

Em busca de Alta Qualidade de Imagem e Facilidade de Uso para todos

200series
Modelos

CJV200-160B JV200-160B



Impressão e Recorte
CJV200-160B



Impressão
JV200-160B

Impressão Impecável

A CJV200 é equipada com uma única cabeça de impressão da "série 330".

A tecnologia de controle preciso gera uma gota de tinta mínima de 3pl que fornece impressões de alta densidade, mesmo em altas velocidades, resultando em uma impressão impecável.



Produtividade confiável

Mesmo durante alta produção

Velocidade no modo padrão de até 17.0 m²/h



Alta qualidade 1200x1200 6pass	10.1m²/h
Qualidade 900x1200 6pass	12.5m²/h
Padrão 600x1200 6pass	17.0m²/h
Alta velocidade 600x1200 4pass	22.0m²/h

Fácil de utilizar



Design Simples



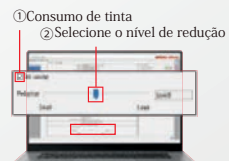
Configuração automática precisa

Disponível com a função "DAS" (sistema de ajuste de pontos), que configura automaticamente o posicionamento dos pontos na impressão bidirecional e a alimentação.



Função de economia de tinta: Reduza o consumo de tinta com apenas 2 Cliques

Agora é possível facilmente reduzir o consumo de tinta, sem necessidade de conhecimento técnico. Essa função está disponível para qualquer tipo de substrato e perfil.



Ajuste em até 5 níveis



Economia de tinta DESLIGADA
(Padrão)



Economia de tinta Nível 3
(Redução aproximada de 30%)



Economia de tinta Nível 5
(Redução aproximada de 50%)

Software de Design Simples

Simple Create



O "Simple Create" é um software que permite criar rótulos, materiais de ponto de venda (PDV), adesivos e outros designs sem a necessidade de utilizar programas de design gráfico.

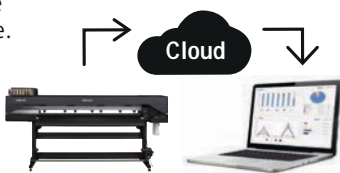


Soluções em software

Serviço em nuvem que oferece suporte à eficiência empresarial e tranquilidade.

Mimaki Cloud Technology **PICT**

As condições de status operacional da impressora e as quantidades de tintas utilizadas podem ser monitoradas remotamente. O PICT permite realizar outros trabalhos durante a impressão, auxiliando o planejamento de sua operação. Você também pode agendar com antecedência a manutenção e preparação para recarga de tinta.



- Controle de produção
- Preparando para reabastecer a tinta
- Planejando o tempo de manutenção etc...

Software para dar suporte às operações desde a criação do projeto até a entrega.

Valorizando a beleza das impressões e a funcionalidade.

Raster Link 7

Explorando mais possibilidades de corte

Plugin para software de corte para Illustrator/CorelDRAW

Fine Cut/Coat 9

Criação de design mais fácil

Simple Create

■ Especificações

Item	CJV200-160B	JV200-160B
Cabeça de Impressão	Cabeça piezoeletrica	
Resolução de impressão	600, 900, 1200dpi	
Altura da cabeça	Até 2 níveis (1.5mm / 2.0mm) manualmente	
Tinta	Tipo: Tinta Eco-Solvente CS250 Cor: 4 cores (C,M,Y,K) Capacidade: 1L garrafa	
Capacidade máxima de carga	1620mm	
Largura máxima de impressão	1610mm	
Diâmetro externo do rolo de mídia	180mm ou menos	
Peso do rolo de mídia	25kg ou menos	
Diâmetro interno do rolo de mídia	2/3 polegada	
Função de corte	Velocidade de corte/acceleração: Max. 300mm/s Aceleração: Max. 0.5G Pressão de corte: 10-450 gf Tempo de resposta do cortador: 10 vezes / sec Velocidade/acceleração de corte: ±0.2mm	-
Interface	Ethernet 1000BASE-TT (Recomendado) / USB 2.0 de alta velocidade	
Energia	AC (100-120V/200-240V±10%)x2 50/60Hz±1Hz	
Consumo de Energia	Max. 1320W KVA x2 / 4.5W KVA ou menos (Modo de espera)	
Ambiente operacional	Temperatura: 20 - 30 graus C (68-86 graus F) Umidade: 35 - 65% UR (Sem condensação) Temperatura de precisão garantida: 20 -25 graus C (68-77 graus F) Nível de poeira: Nível geral de escritório	
Dimensões (L x P x A)	2,770mm x 748mm x 1,403mm	
Peso	140kg	

■ Tinta

Item	Cor	Item nº	Observações
CS250 GREENGUARD Tinta com certificação Gold	Cyan	CS250-C-BA	Garrafa de 1L
	Magenta	CS250-M-BA	
	Yellow	CS250-Y-BA	
	Black	CS250-K-BA	

■ Opcionais

Item nº	Item	Imagen
OPT-J0422	NCU	
OPT-J0502 ¹	Pé nivelador	
OPT-J0578	160 tampa	

¹ Com o pé nivelador OPT-J0502 acoplado, suporta mídias de até 45k

² As dimensões do corpo não incluem os frascos de tinta.

● ANOTAÇÕES:

Alguns dos exemplos deste catálogo são renderizados; Especificações, desenho e dimensões estabelecidas neste catálogo podem sofrer alterações sem aviso prévio; O nome das empresas e mercadorias usadas neste catálogo possuem registro de marca nas respectivas empresas; As impressoras a jato de tinta usam finos pontos de impressão, portanto, podem ocorrer variações de cores após a troca da cabeça de impressão. Além disso, note que se for usado várias unidades, as cores podem variar de intensidade de uma unidade para a outra; Para melhor qualidade de impressão e resultados, é necessária manutenção periódica dos equipamentos; É de responsabilidade dos clientes a ciência das leis aplicáveis ao produto e qualquer infringimento das mesmas; A Mimaki orienta a realização de testes de impressão antecipadamente à compra do equipamento.