

# SOLUÇÃO DE SECRETÁRIA ELEGANTE PARA UTILIZAÇÃO PESSOAL



## i-SENSYS MF3010

Com esta compacta impressora multifunções laser monocromática, pode realizar, sempre que necessário, impressões, cópias e digitalizações rápidas diretamente a partir da sua secretária. Ideal para casa e pequenos escritórios, é fácil de usar e energeticamente eficiente.

### Impressões rápidas

A rápida impressão monocromática de 18 ppm ajuda-o a trabalhar com velocidade. Com o Quick First-Print, a impressora reativa após o modo de suspensão e começa a imprimir em apenas 7,8 segundos.

### Eficiente e sustentável

A cartridge de toner reciclável da Canon permite um funcionamento sem manutenção. Com funcionalidades de poupança de energia, poupe tempo e dinheiro com a eficiência energética líder de mercado.



**IMPRESSÕES RÁPIDAS**



**VISOR INTUITIVO**



**EFICIENTE E SUSTENTÁVEL**

### Visor intuitivo

Com um design moderno e atrativo, esta impressora laser monocromática é agora mais fácil de utilizar graças ao ecrã vertical simples. A função de digitalização fácil de utilizar oferece-lhe digitalizações rápidas com o toque de um botão.

**Canon**

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# I-SENSYS MF3010

## IMPRESSORA

Velocidade de impressão	Até 18 ppm (A4)
Método de impressão	Impressão laser monocromática
Qualidade de impressão	Até 1200 x 600 dpi com Aperfeiçoamento Automático da Imagem
Tempo de saída da primeira impressão	7,8 segundos
Resolução de impressão	600 x 400 dpi
Linguagens da impressora	UFRII-LT
Margens de impressão	5 mm superior, 6 mm inferior, 5 mm esquerda e direita
Modo de poupança de toner	Sim

## FOTOCOPIADORA

Velocidade de cópia	Até 18 ppm (A4)
Tempo de saída da primeira cópia (FCOT)	Aprox. 12 segundos ou menos
Resolução de cópia	Até 600 x 600 dpi
Modos de cópia	Texto, Texto/Fotografia, Texto/Fotografia+, Fotografia
Várias cópias	Até 9 cópias
Redução/ampliação	50 - 200% em incrementos de 10%
Modo de poupança de toner	Não
Outras funções	2 em 1, cópia do cartão de identificação

## SCANNER

Tipo	A cores
Resolução de digitalização	Ótica: até 600 x 600 dpi Avançada: até 9600 x 9600 dpi
Profundidade de cor da digitalização	24 bits/24 bits (entrada/saída)
Escalas de cinzentos	256 níveis
Compatibilidade	TWAIN, WIA
Largura máxima de digitalização	216 mm

## GESTÃO DOS SUPORTES

Tipo de scanner	Plano
Entrada de papel (standard)	Tabuleiro para 150 folhas
Saída de papel	100 folhas
Tipos de suportes	Papel normal, papel grosso, papel reciclado, transparência, etiqueta, envelope
Formatos dos suportes	Tabuleiro: A4, B5, A5, Executive, envelope (COM10, Monarch, DL, B5, C5), LTR, LGL, Statement, formatos personalizados: largura de 76 x 216 mm; comprimento de 127 x 356 mm.
Gramagens dos suportes	Tabuleiro: 60 a 163 g/m <sup>2</sup>

## INTERFACE E SOFTWARE

Tipo de interface	USB 2.0 Hi-speed
Sistemas operativos compatíveis	Windows® 11/Windows® 10/Windows® 8.1/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008 Mac OS X Versão 10.4.9 - 10.7.x <sup>1</sup> Linux <sup>2</sup>
Gestão do software e da impressora	Presto! Page Manager, MF Toolbox

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

Ciclo de trabalho	Máx. 8000 páginas por mês
Tempo de aquecimento	Aprox. 10 segundos após ligar
Memória	64 MB
Painel de controlo	LED de 1 dígito
Dimensões com tableiros (L x P x A)	372 mm x 276 mm x 254 mm
Espaço de instalação (L x P x A)	572 mm x 632 mm x 608 mm
Peso	8,2 kg
Ambiente de funcionamento	Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F) Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação)
Fonte de alimentação	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Consumo de energia	Máximo: aprox. 960 W Ativa: aprox. 450 W Modo de suspensão: aprox. 1,4 W Consumo elétrico típico (TEC): 0,6 kWh
Níveis de ruído	Potência do som Ativa: 65,3 dB ou menos, Em espera: 43,0 dB ou menos  Pressão sonora Ativa: 50,4 dB, Em espera: inaudível

## CONSUMÍVEIS

Cartridges	Cartridge 725 (1600 páginas <sup>3</sup> ) <sup>4</sup>
------------	---

## ACESSÓRIOS/OPÇÕES

### Renúncia de responsabilidade Todas as características técnicas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

<sup>[1]</sup> Apenas distribuição na Web. Lançamento do controlador em novembro de 2011

<sup>[2]</sup> Apenas distribuição na Web. Suporte Linux apenas para impressão. Lançamento do controlador em janeiro de 2012

<sup>[3]</sup> Inclui uma cartridge inicial para 700 páginas

<sup>[4]</sup> Com base na norma ISO/IEC 19752

Canon Inc.  
canon.com

Canon Portugal  
canon.pt

Canon

Portuguese edition  
© Canon Portugal S.A., 2022