

Conheça os detalhes dessa multifuncional tanque de tinta projetada para oferecer o máximo em economia, produtividade e eficiência.

A MegaTANK GX6010 oferece diversas ferramentas de gestão: pode-se bloquear funções, ter driver de impressão personalizado e gestão de forma remota.

Compatível e homologada em uma das principais ferramentas de contabilização de páginas do mercado, proporciona controle total das informações.



Economia de espaço

Uma multifuncional com design moderno e compacto, que se encaixa perfeitamente em qualquer lugar, seja um balcão de recepção ou uma mesa de escritório.



MAXIFY GX6010

Especificações

Dimensões com a multifuncional fechada (L x P x A)		399 x 410 x 254 mm
Painel		Touchscreen colorido de 2.7"
Resolução máxima de impressão		600 dpi x 1200 dpi
ESAT (A4, página simples)		Preto: 45 ppm
		Cores: 25 ppm
Capacidade de papel	Suporte traseiro	Até 100 folhas
	Bandeja dianteira	Até 250 folhas
Capacidade ADF (Alimentador Automático de Documentos)		A4 / Carta: até 50 folhas
		Ofício: até 10 folhas
Alimentador Automático de Documentos (ADF)		Automático folha simples
Digitalização (resolução)		Até 1200 x 1200 dpi
Envio de arquivos digitalizados		para e-mail, pasta compartilhada na rede e dispositivo de memória USB
Formatos de envio		JPEG e PDF
Troca do cartucho de manutenção pelo usuário		✓
Troca das cabeças de impressão pelo usuário		✓
Suporte para diferentes tamanhos de papel		Até 1,20 m de comprimento
Suporte para diferentes tipos de papel		✓
Ethernet		✓
Wi-Fi		✓
Porta USB		✓
Fax		✓
Conexão P2P		✓
Operação simultânea do modo Infra e conexão direta		✓
Alimentação		Bivolt - AC 100 V - 240 V 50 Hz / 60 Hz

Velocidade de impressão
As velocidades de impressão de documentos são uma média do ESAT no Office Category Test para o modo padrão, ISO/IEC 24834. A velocidade pode variar, dependendo da configuração do sistema, interface, software, complexidade do documento, modo de impressão, cobertura da página, tipo de papel utilizado, etc. "ISO Standard Speed" representa a velocidade de impressão do documento medida na configuração de qualidade padrão. Velocidade de impressão em ppm (páginas por minuto) é baseada na configuração de velocidade máxima, usando padrão de teste Canon em papel comum. ISO/IEC 24734, 29183 define os métodos de medição de velocidade padrão de impressão.

Rendimento de impressão
*O rendimento de impressão é baseado no modo econômico. O rendimento de impressão é o valor estimado com base no método de ensaio individual Canon usando a tabela ISO/IEC 24712 e simulação de impressão contínua até o esgotamento da tinta, após a configuração inicial. As tintas coloridas não são usadas ao imprimir nessas condições. No entanto, uma quantidade mínima de tinta colorida é usada para fins de manutenção. O rendimento de impressão das garrafas de tinta incluídas e usadas na configuração inicial é menor do que o das garrafas de reposição, já que certa quantidade de tinta é consumida para abastecer a cabeça de impressão durante a configuração inicial.

Outros
O logotipo usado no produto e a interface do usuário, o símbolo do botão e as mensagens na tela variam de acordo com o modelo ou a região. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Para mais informações, acesse o site de produtos da Canon em seu país/região.

TODAS AS IMAGENS E EFEITOS DESTES FOLHETOS SÃO ILUSTRATIVAS.

CENTRAL DE ATENDIMENTO
Segunda a sexta-feira, das 8h30 às 17h30
Grande São Paulo: 4950-5060
Demais localidades: 0800-20-CANON (22666)
www.canon.com.br



Impressora Copiadora Scanner

Qualidade de quem entende de imagem



Economia de tinta

	Modo econômico	Modo padrão
1 garrafa de cada cor	aprox. 21.000 folhas	aprox. 14.000 folhas
1 garrafa de preto	aprox. 9.000 folhas	aprox. 6.000 folhas

Economia de energia

A multifuncional GX6010 economiza até 90% de energia elétrica quando comparada a uma impressora a laser.

	Laser	GX 6010
Consumo de energia	aprox. 250 Watts	aprox. 23 Watts



Troca fácil e rápida do cartucho de manutenção

Não é preciso mais ir à assistência técnica para a troca do cartucho de manutenção. Essa troca é feita de modo simples e rápido, pelo próprio usuário.



Facilidade na troca e no abastecimento de tinta

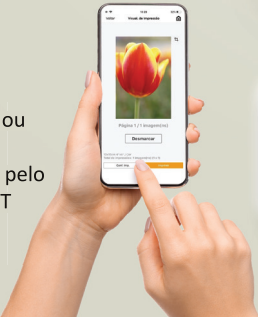
Sistema inteligente de abastecimento de tinta que impede trocas acidentais de cores e interrompe automaticamente o processo quando o tanque fica cheio.

Impressão em rede com múltiplos usuários

A impressora pode ser acessada por vários usuários ao mesmo tempo, via Wi-Fi e/ou por uma rede Ethernet.

Impressão via dispositivos móveis

Imprima documentos ou fotos direto do seu smartphone ou tablet pelo aplicativo Canon PRINT Inkjet/SELPHY.



Referência em soluções de impressão corporativa



Velocidade PRETO 45 ppm 24.0 ipm	Velocidade COLORIDO 25 ppm 15.5 ipm	Autonomia* PRETO 9.000 folhas aprox.	Autonomia* COLORIDO 21.000 folhas aprox.	Painel TOUCHSCREEN 2.7" colorido	Conexões Wi-Fi Ethernet USB
-----------------------------------------------	--------------------------------------------------	---------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	-----------------------------------------------	---------------------------------------

Solução ecológica

Impressoras que usam garrafas de tinta de grande volume utilizam menos plástico, gerando menos resíduos ao meio ambiente em relação às impressoras do tipo cartucho.



Menos partículas e menos poeira

Por gerarem menos partículas e poeira, essas impressoras são adequadas ao uso em hospitais, clínicas, bibliotecas e salas de estudo, onde a qualidade do ar precisa ser controlada.

Impressão de faixa ou banner

Impressão em papéis com até 1,20 m de comprimento.



Alta capacidade e velocidade de cópia e digitalização

Para copiar ou digitalizar uma grande quantidade de páginas, você não precisa mais ficar colocando folha por folha no equipamento. A bandeja superior suporta até 50 folhas que são copiadas ou digitalizadas de forma automática (ADF).

Tanques de tinta com visor frontal

Além do design inovador da linha GX, através dos visores frontais fica fácil verificar o nível de tinta e você não vai mais ser surpreendido com paradas repentinas por falta de tinta.

Visor na bandeja

Através de um visor transparente, você verifica facilmente se ainda há papel na bandeja.