

Desempenho rápido,  
de qualidade e  
produtivo num design  
compacto e elegante.

**i-SENSYS**  
LBP6310dn

you can



## Uma impressora laser monocromática A4 com todas as funcionalidades que as pequenas e médias empresas exigem.

Esta impressora laser monocromática compacta, para ligação à rede e com impressão frente e verso, mantém-no produtivo e oferece-lhe o desempenho que as pequenas e médias empresas dinâmicas exigem.

### Características principais

- Impressora laser monocromática compacta, 33 ppm, que o mantém produtivo
- Impressão frente e verso automática eficiente
- Com ligação em rede de série tendo em vista uma integração e utilização fáceis
- Primeira Impressão Rápida de apenas 6 segundos ou menos
- Sem tempo de espera graças às tecnologias de Primeira Impressão Rápida
- Resolução até 2400 x 600 ppp com Aperfeiçoamento Automático da Imagem
- Capacidade máx. de 800 folhas de papel (cassete para 250 folhas, tabuleiro multifunções para 50 folhas, cassete opcional para 500 folhas)
- Energeticamente eficiente, silenciosa em modo de espera
- Cartridge de toner sem necessidade de manutenção para resultados com qualidade sempre elevada

### Conteúdo da caixa

Unidade principal, cartridge 719, cabo de alimentação, guia de configuração rápida, garantia e CD com software e manual de utilizador.

### Dimensões (L x P x A)

400 mm x 376 mm x 263 mm

### SO suportados

**Windows** 7 (32/64 bits)/Vista (32/64 bits)/XP (32/64 bits)/Server 2003 (32/64 bits)/Server 2008 (32/64 bits)/Server 2008 R2 (64 bits)

**Mac OS** 10.5 e superior  
(apenas distribuição na Web)

**Linux** (apenas distribuição na Web)

**Citrix**



IMPRIMIR



COPIAR



FAX



DIGITALIZAR

**Canon**



- 1) Tabuleiro multifunções para 50 folhas
- 2) Cassete para 250 folhas
- 3) Cartridge 719
- 4) Cartridge 719H

## Especificações:

<b>MOTOR DA IMPRESSORA</b>	<p>Velocidade de impressão: 33 ppm monocromático (A4)</p> <p>Método de impressão: Impressão laser monocromática</p> <p>Qualidade de impressão: Até 2400 x 600 ppp com Aperfeiçoamento Automático da Imagem</p> <p>Resolução de impressão: Até 600 x 600 ppp</p> <p>Tempo de aquecimento: Aprox. 10 segundos, ou menos, após ligar a máquina</p> <p>Tempo de saída da primeira página: Aprox. 6 segundos ou menos</p> <p>Ciclo de trabalho: Máx. 25 000 páginas por mês<sup>1</sup></p> <p>Margens de impressão: 5 mm - superior, inferior, esquerda e direita</p>
<b>GESTÃO DO MATERIAL DE IMPRESSÃO</b>	<p>Entrada de papel (standard): Cassete para 250 folhas Tabuleiro multifunções para 50 folhas</p> <p>Entrada de papel (opcional): Cassete para 500 folhas</p> <p>Saída de papel: 150 folhas com face impressa para baixo</p> <p>Tipos de material de impressão: Papel normal, papel grosso, transparências, etiquetas, cartões de índice, envelopes</p> <p>Formatos do material de impressão: Cassete (Standard e opcional): A4, B5, A5, A6, Legal, Letter, Executive, 16K, Formatos personalizados: largura de 105,0 a 215,9 mm; comprimento de 148,0 a 355,6 mm Tabuleiro multifunções: A4, B5, A5, A6, Legal, Letter, Executive, 16K, Envelope DL, Envelope COM10, Envelope C5, Envelope B5, Envelope Monarch, cartões de índice, formatos personalizados: largura de 76,2 a 215,9 mm; comprimento de 127,0 a 355,6 mm</p> <p>Gramagens do material de impressão: Cassete (standard e opcional): 60 a 120 g/m<sup>2</sup> Tabuleiro multifunções: 60 a 163 g/m<sup>2</sup></p> <p>Impressão frente e verso: Automática</p>
<b>CARACTERÍSTICAS GERAIS</b>	<p>Requisitos de energia: 220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)</p> <p>Consumo de energia: Máximo: aprox. 1170 W ou menos Ativa: aprox. 540 W Em espera: aprox. 9 W Hibernação: 1 W Consumo de energia típico (TEC): 1,9 kWh/semana</p> <p>Nível de ruído: Potência sonora<sup>2</sup>: Ativa: 7,06 B ou menos Em espera: inaudível Pressão sonora<sup>3</sup>: Ativa: 54,2 dB(A) ou menos Em espera: inaudível</p> <p>Dimensões (L x P x A): 400 mm x 376 mm x 263 mm</p> <p>Peso: Aprox. 11,2 kg</p> <p>Ambiente de funcionamento: Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F) Humidade 20 a 80% HR (sem condensação)</p> <p>Painel de controlo: 4 indicadores LED 1 Tecla de função</p>

<b>CONTROLADOR</b>	<p>Memória: 16 MB</p> <p>Linguagens da impressora: CAPT (Tecnologia de Impressão Avançada da Canon)</p> <p>Interface e conectividade: USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX</p> <p>Software e gestão da impressora: NetSpot Device Installer, Interface de utilizador remota (RUI)</p> <p>Sistemas operativos compatíveis: Windows 7 (32/64 bits)/Vista (32/64 bits)/XP (32/64 bits)/Server 2003 (32/64 bits)/Server 2008 (32/64 bits)/Server 2008/R2 (64 bits) / Mac OS 10.5 e superior<sup>3,4,5</sup> /Linux<sup>3,4</sup> /Citrix</p>
<b>CONSUMÍVEIS</b>	<p>Cartridges multifuncionais: Standard: Cartridge 719 (2100 páginas<sup>6</sup>) Elevada capacidade: Cartridge 719 H (6400 páginas<sup>6</sup>)</p>
<b>ACESSÓRIOS/OPÇÕES</b>	<p>Itens: Alimentador de papel PF-44 (cassete de 500 folhas)</p>
<p>Renúncias de responsabilidade standard. Todas as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.</p> <p>1] Um ciclo de trabalho define-se como o número máximo de páginas impressas para um único mês de produtividade intensa. A utilização do produto para além do ciclo de trabalho recomendado pode diminuir a vida útil do mesmo</p> <p>2] Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296</p> <p>3] Apenas distribuição na Web</p> <p>4] Controlador apenas em inglês</p> <p>5] O controlador será comercializado em fevereiro de 2013</p> <p>6] Com base na norma ISO/IEC 19752</p>	

