

IMPRESSORAS A CORES RÁPIDAS E COMPLETAS EM FUNÇÕES IDEAIS PARA PEQUENOS ESCRITÓRIOS

i-SENSYS LBP660 Series
Impressão laser a cores rápida e produtiva a partir de impressoras completas em funções, mas compactas, perfeitas para pequenos escritórios

Personalização

A Canon i-SENSYS LBP664Cx dispõe de uma Application Library para aumentar ainda mais a eficiência, automatizando e acelerando as tarefas do dia a dia. A impressão de formulários, modelos e outros documentos básicos armazenados pode ser realizada com o simples toque de um botão. A Application Library permite a criação de uma proteção de ecrã personalizada no modo de espera, que pode apresentar mensagens importantes para os utilizadores. As novas funções de aplicações úteis na LBP660 Series aumentam ainda mais a produtividade.

Conetividade a dispositivos móveis

Os proprietários e colaboradores em movimento de pequenas e médias empresas necessitam de acesso móvel à impressão e à digitalização a partir de qualquer dispositivo. Os modelos da Canon i-SENSYS LBP660 Series garantem que a impressão está sempre apenas a um toque de distância através de uma gama versátil de opções de conetividade a dispositivos móveis, incluindo o suporte para Apple AirPrint (iOS) e Mopria (Android). Também existe uma variedade de ferramentas e opções para melhorar a impressão móvel através da aplicação Canon PRINT Business.



CONTROLO
Universal Login Manager



RÁPIDA VELOCIDADE DE IMPRESSÃO
27 ppm uma face A4



Touch Panel

CONTROLOS INTUITIVOS
Ecrã tátil de 12,7 cm



APPLICATION LIBRARY
Aplicações personalizáveis no ecrã



SEGURANÇA
Libertação segura por PIN



PRODUTIVIDADE
Impressão automática frente e verso

Velocidades de impressão mais elevadas

O tempo é crucial para os proprietários de pequenas empresas. Por isso, a Canon garantiu que as impressoras i-SENSYS LBP660 Series são ultrarrápidas, com uma produção incrivelmente veloz de até 27 páginas A4 de uma face por minuto. Independentemente da velocidade, a qualidade não é comprometida graças ao motor avançado das impressoras, que proporciona uma produção de elevada qualidade em cada impressão.

Ecrã tátil intuitivo

O funcionamento é simples. A i-SENSYS LBP664Cx possui um ecrã LCD tátil a cores de 12,7 cm, oferecendo acesso aos controlos com um simples toque. A instalação é fácil e instantânea, e a disposição nítida facilita a utilização diária.

Canon

TABELA DE ATUALIZAÇÃO DE FUNÇÕES DA GAMA



LBP663Cdw



LBP664Cx

| | | |
|---|-----------------|-------------------------------|
| Velocidade de impressão A4 | 27 ppm | 27 ppm |
| Impressão segura por PIN | ● | ● |
| Impressão frente e verso automática | ● | ● |
| Ecrã | LCD de 5 linhas | Ecrã tátil a cores de 12,7 cm |
| Compatibilidade com o Universal Login Manager/uniFLOW | | ● |
| Application Library | | ● |

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

Módulo de alimentação por cassete-AF1

- Cassete de papel para 550 folhas adicionais. Pode ser adicionada 1 cassete à unidade principal.

Kit de impressão de códigos de barras-E1E (disponível na LBP664Cx)

- Instala tipos de letra de códigos de barras para a impressão de códigos de barras. Este kit é entregue eletronicamente e inclui um certificado de acesso à licença para a ativação.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR DA IMPRESSORA

Velocidade de impressão

Uma face:
Até 27 ppm (A4)
Até 49 ppm (A5 horizontal)
Frente e verso: até 24,5 ipm (A4)

Método de impressão

Impressão laser a cores

Resolução de impressão

Até 600 x 600 dpi

Qualidade de impressão com tecnologia de aperfeiçoamento da imagem

Até 1200 x 1200 dpi

Tempo de aquecimento

Aprox. 13 segundos, ou menos, após ligar

Tempo de saída da primeira página

A cores: aprox. 8,6 segundos ou menos

Volume de impressão mensal recomendado

Monocromático: aprox. 7,7 segundos ou menos

Ciclo de trabalho

750 - 4000 páginas por mês

Margens de impressão

Máx. 50 000 páginas por mês¹

Funções de impressão avançadas

5 mm superior, inferior, esquerda e direita

LBP663Cdw:
Impressão segura
Impressão a partir de um dispositivo de memória USB (JPEG/TIFF/PDF)
Compatível com o Google Cloud Print
iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Business
Android: certificação Mopria, Canon Print Service Plug-in, aplicação Canon PRINT Business

LBP664Cx:
Impressão segura
Impressão a partir de um dispositivo de memória USB (JPEG/TIFF/PDF)
Impressão de códigos de barras²
Touch & Print (NFC)
Compatível com o Google Cloud Print
iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Business
Android: certificação Mopria, Canon Print Service Plug-in, aplicação Canon PRINT Business

GESTÃO DOS SUPORTES

Entrada de papel (standard)

Cassete para 250 folhas
Tabuleiro multifunções para 50 folhas

Entrada de papel (opcional)

Cassete para 550 folhas

Saída de papel

150 folhas

Tipos de suportes

Papel normal, papel reciclado, papel grosso, papel fino, papel colorido, papel revestido, etiqueta, postal, envelope

Formatos dos suportes

Cassete (standard):
A4, A5, A5 (horizontal), B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, postal, envelope (COM10, DL, C5), formatos personalizados: min. 100 x 148 mm, máx. 216,0 x 355,6 mm

Tabuleiro multifunções:
A4, A5, A5 (horizontal), B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, postal, cartão de índice, envelope (COM10, DL, C5, Monarch), formatos personalizados: min. 76,2 x 127 mm, máx. 216,0 x 355,6 mm

Cassete (opcional):
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, postal, envelope (COM10, DL, C5), formatos personalizados: min. 100 x 148 mm, máx. 216,0 x 355,6 mm

Gramagens dos suportes

Cassete (standard e opcional):
60 a 163 g/m² (até 200 g/m² com papel brilhante)
Tabuleiro multifunções:
60 a 176 g/m² (até 200 g/m² com papel brilhante)

Impressão frente e verso

Automática

Cassete (standard e opcional):

A4, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K

Formato personalizado - min. 176 x 250 mm, máx. 215,9 x 355,6 mm

60 a 200 g/m²

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Requisitos de energia

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo de energia

Máximo: aprox. 1380 W ou menos

Impressão ativa: aprox. 470 W

Em espera: aprox. 17,0 W ou menos

Em suspensão: aprox. 0,6 W ou menos

Consumo elétrico típico (TEC):

i-SENSYS LBP660 Series = 1,0 kWh/semana³

Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, acesse a: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

i-SENSYS LBP660 Series

Nível de ruído

Potência sonora³

Ativa - uma face: 63 dB ou menos/frente e verso: 64 dB ou menos

Em espera: 42 dB ou menos

Pressão sonora³

Ativa - uma face: 48 dB/frente e verso: 49 dB

Em espera: 28 dB

Dimensões (L x P x A)

LBP663Cdw: 437 mm x 469 mm x 313 mm

LBP664Cx: 476 mm x 469 mm x 379 mm

Peso

LBP663Cdw: aprox. 20,7 kg

LBP664Cx: aprox. 21,2 kg

Ambiente de funcionamento

Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F)
Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação)

Painel de controlo

LBP663Cdw: LCD de 5 linhas, 3 LED (tarefa, erro, poupança de energia), botões, teclado numérico de 10 teclas
LBP664Cx: ecrã LCD tátil a cores de 12,7 cm

CONTROLADOR

Velocidade do processador

800 MHz x2

Memória

1 GB

Linguagens da impressora

UFRII, PCL5c⁴, PCL6, Adobe® PostScript

Tipos de letra

LBP663Cdw: 45 tipos de letra PCL, 136 tipos de letra PS

LBP664Cx: 93 tipos de letra PCL, 136 tipos de letra PS

Interface e conectividade

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, ligação direta sem fios

Gestão do software e da impressora

LBP663Cdw:
Interface de utilizador remota (RUI)
Gestão de ID de departamento
Toner Status Tool
iW Management Console: software baseado em servidor para a gestão centralizada de um parque de equipamentos eMaintenance: o RDS incorporado permite utilizar serviços remotos eMaintenance, como captura de contadores, gestão automática de consumíveis e diagnósticos remotos

LBP664Cx:
Interface de utilizador remota (RUI)
Gestão de ID de departamento
Toner Status Tool
iW Management Console: software baseado em servidor para a gestão centralizada de um parque de equipamentos eMaintenance: o RDS incorporado permite utilizar serviços remotos eMaintenance, como captura de contadores, gestão automática de consumíveis e diagnósticos remotos
Compatibilidade com Universal Login Manager/uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW Application Library

Sistemas operativos compatíveis

Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 7/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008
Mac OS X, versão 10.9.5 e posterior/Mac OS 10.14 e posterior
Linux⁵/Citrix

CONSUMÍVEIS

Cartridges

Cartridge 055 Preto (2300 páginas⁶)⁷

Cartridge 055 H Preto (7600 páginas⁶)⁷

Cartridge 055 Ciano (2100 páginas⁶)⁷

Cartridge 055 H Ciano (5900 páginas⁶)⁷

Cartridge 055 Magenta (2100 páginas⁶)⁷

Cartridge 055 H Magenta (5900 páginas⁶)⁷

Cartridge 055 Amarelo (2100 páginas⁶)⁷

Cartridge 055 H Amarelo (5900 páginas⁶)⁷

ACESSÓRIOS/OPÇÕES

Itens

Módulo de alimentação por cassete CST-AF1 (cassete para 550 folhas)

Kit de impressão de códigos de barras-EIE

Kit de suporte MiCard-B1

Notas:

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

² Acessório - é necessário o kit de impressão de códigos de barras-EIE

³ Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296

⁴ Apenas comandos suportados. É necessário um controlador de terceiros ou a impressão direta a partir da aplicação

⁵ Apenas distribuição na Web

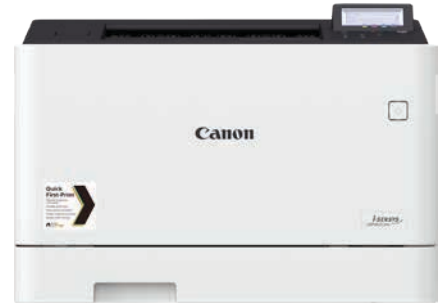
⁶ Com base na norma ISO/IEC 19798

⁷ A impressora inclui uma cartridge inicial (Preto: 1200 páginas, C/M/A: 1200 páginas)

⁸ Em conformidade com US ENERGY STAR[®], versão 2.0

IMPRESSORAS A CORES RÁPIDAS E COMPLETAS EM FUNÇÕES IDEAIS PARA PEQUENOS ESCRITÓRIOS

Impressão laser a cores rápida e produtiva a partir de impressoras completas em funções, mas compactas, perfeitas para pequenos escritórios



DETALHES DO PRODUTO:

| NOME DO PRODUTO | Código Mercury | Código EAN |
|--------------------|----------------|---------------|
| i-SENSYS LBP663Cdw | 3103C008AA | 4549292122060 |
| i-SENSYS LBP664Cx | 3103C001AA | 4549292121995 |

ACESSÓRIOS:

| NOME DO PRODUTO | Código Mercury | Código EAN |
|---|----------------|--------------------------|
| Módulo de alimentação por cassete-AF1 | 0732A032AA | 4549292077278 |
| Kit de suporte MiCard-B1 | 5146B002AA | 4549292027235 |
| Kit de impressão de códigos de barras-E1E | 5143B002AA | N/D (entrega eletrónica) |

CONSUMÍVEIS:

| NOME DO PRODUTO | Código Mercury | Código EAN |
|-------------------------|----------------|---------------|
| Cartridge 055 Preto | 3016C002AA | 4549292124699 |
| Cartridge 055 H Preto | 3020C002AA | 4549292124842 |
| Cartridge 055 Amarelo | 3013C002AA | 4549292124606 |
| Cartridge 055 H Amarelo | 3017C002AA | 4549292124729 |
| Cartridge 055 Magenta | 3014C002AA | 4549292124637 |
| Cartridge 055 H Magenta | 3018C002AA | 4549292124767 |
| Cartridge 055 Ciano | 3015C002AA | 4549292124668 |
| Cartridge 055 H Ciano | 3019C002AA | 4549292124804 |

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Portuguese edition
© Canon Europa N.V., 2019