



i-SENSYS X 1643P

IMPRESSÃO RÁPIDA E FIÁVEL NO DIA A DIA PARA ESCRITÓRIOS COM MUITO TRABALHO

Impressora de secretária A4 a preto e branco que oferece uma configuração flexível para máxima eficiência



PRODUTIVIDADE



**CONTROLO E
MANUTENÇÃO**



CONETIVIDADE



DESIGN COMPACTO



SEGURANÇA

Canon

i-SENSYS X 1643P

PRODUTIVIDADE

- Ecrã nítido de cinco linhas e interface intuitiva
- Impressão e produção rápidas
- Impressão frente e verso automática
- Imprima vários tipos e formatos de suportes

SEGURANÇA

- A autenticação do utilizador impede o acesso não autorizado ao equipamento
- A impressão segura garante que não é possível imprimir documentos sem a presença física do utilizador
- A integridade do equipamento está protegida pela verificação do sistema no arranque

CONETIVIDADE

- Conetividade móvel e USB
- Compatível com Air Print, Mopria e a aplicação Canon PRINT Business
- Ligue-se à cloud através do software uniFLOW Online da Canon

DESIGN COMPACTO

- O design inteligente permite uma utilização fácil
- Aumente a capacidade de entrada sem comprometer o tamanho do equipamento
- As cartridges de toner permitem poupar ainda mais espaço

CONTROLO E MANUTENÇÃO

- A ferramenta de estado do toner integrada reduz o tempo de inatividade
- Opções de software baseado na cloud e em servidor para um controlo centralizado do parque de impressão
- Soluções flexíveis de gestão de utilizadores
- Acesso remoto às funções de controlo do equipamento

DESTAQUES

i-SENSYS 1643P

- Velocidade de impressão: 43 ppm (A4), 65 ppm (A5 horizontal)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- Conetividade USB e Ethernet de alta velocidade
- Volume de impressão: até 150 000 por mês
- Capacidade máxima de entrada de papel: 2300 folhas

SERVIÇOS

ESSENCIAL

Execute tarefas rotineiras no escritório com segurança e facilidade, utilizando software incorporado, incluindo o uniFLOW Online Express e outros serviços disponíveis que oferecem manutenção e suporte completos ao equipamento



HARDWARE



SOFTWARE



SERVIÇOS

PERSONALIZADO

Escolha um serviço personalizado que se adapte às necessidades da sua empresa ao remover a gestão desnecessária da impressão. Consulte os especialistas da Canon relativamente aos seus requisitos específicos para encontrar uma opção adequada de Serviços de Gestão de Impressão

MELHORADO

Expanda as capacidades de cloud com o uniFLOW Online, o sistema de gestão de impressão multifunções da Canon

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

I-SENSYS X 1643P

MOTOR DA IMPRESSORA

Velocidade de impressão	Uma face (A4): até 43 ppm Frente e verso (A4): até 36,0 ipm Uma face (A5-Horizontal): até 65,2 ppm
Método de impressão	Impressão laser monocromática
Resolução de impressão	Até 1200 x 1200 dpi
Tempo de aquecimento	Aprox. 30 segundos, ou menos, após ligar (predefinição) Aprox. 3 segundos, ou menos, após ligar (modo Rápido) ¹
Tempo de saída da primeira página	Aprox. 5,7 segundos
Volume de impressão mensal recomendado	2 000 - 7500 páginas por mês
Ciclo de trabalho	Máx. 150 000 páginas por mês ²
Margens de impressão	5 mm superior, inferior, esquerda e direita 10 mm superior, inferior, esquerda e direita (Envelope)
Funções de impressão avançadas	Impressão segura ³ Impressão a partir de um dispositivo de memória USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Impressão de códigos de barras ⁴ 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 DE IMPRESSÃO

Entrada de papel (standard)	Cassete para 550 folhas Tabuleiro multifunções para 100 folhas
Entrada de papel (opcional)	3 cassetes para 550 folhas
Saída de papel	150 folhas com face impressa para baixo
Tipos de suportes	Papel normal, papel grosso, papel reciclado, papel colorido, papel Bond, etiquetas, envelopes, postais
Formatos dos suportes	Cassete (standard): A4, B5, A5, A5 (Horizontal), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16 Formato personalizado - largura: 105,0 a 216,0 mm, comprimento: 148,0 a 355,6 mm Tabuleiro multifunções: A4, B5, A5, A5 (horizontal), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16, Envelope (COM10, Monarch, DL, ISO-C5), Cartões de índice (3"x5") Formato personalizado - largura: 76,2 a 216,0 mm, comprimento: 127,0 a 355,6 mm Cassete (opcional): A4, B5, A5, A5 (Horizontal), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16 Formato personalizado - largura: 105,0 a 216,0 mm, comprimento: 148,0 a 355,6 mm
Gramagens dos suportes	Cassete: 60 a 120 g/m ² Tabuleiro multifunções: 60 a 199 g/m ²
Impressão frente e verso	Automática Cassete (standard e opcional): A4, LTR, LGL, FLS Formato personalizado - largura: 210,0 a 216,0 mm, comprimento: 279,4 a 355,6 mm 60 a 120 g/m ²

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Requisitos de energia	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consumo de energia	Máximo: aprox. 1390W ou menos Ativa: aprox. 600 W ou menos Em espera: aprox. 10,1 W ou menos Em suspensão: aprox. 1,2 W ou menos Consumo elétrico típico (TEC): 0,52 kWh/semana ⁵ Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, acesse a: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nível de ruído

	Potência sonora ⁵ Ativa: 69 dB Em espera: inaudível
	Pressão sonora ⁵ Ativa: 54 dB Em espera: inaudível
	409 mm x 376 mm x 275 mm
	Aprox. 11,5 kg
	Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F) Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação)
	LCD de 5 linhas, 5 LED (Online, Pronto, Mensagem, Trabalho e Poupança de energia), Botões, Teclado numérico de 10 teclas
Dimensões (L x P x A)	
Peso	
Ambiente de funcionamento	
Painel de controlo	
CONTROLADOR	
Velocidade do processador	528 MHz + 264 MHz
Memória	1 GB
Linguagens da impressora	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e ⁶ , PCL6, Adobe® PostScript ³
Tipos de letra	105 tipos de letra PCL, 136 tipos de letra PS
Interface e conectividade	USB 2.0 de alta velocidade, 10BASE-T/ 100 BASE-TX/1000BASE-T
Gestão do software e da impressora	Interface de utilizador remota (RUI), Gestão de ID de departamento iW Enterprise 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 do uniFLOW com o uniFLOW Login Device Client para SFP MEAP
Sistemas operativos compatíveis	Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 7/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008/Server® 2003R2/Server® 2003 Mac OS X, versão 10.9.5 e posterior/MAC OS 10.15 e posterior/Linux®/Citrix
CONSUMÍVEIS	
Cartridges	TONER T06 (20 500 páginas ⁸)
ACESSÓRIOS/OPÇÕES	
Itens	3 alimentadores de papel PF-C1 (cassete para 550 folhas) Pedestal simples tipo-V2 Pedestal simples tipo-AB1 Cartão SD-C1 (cartão de memória SD de 8 GB) Kit de impressão de códigos de barras-F1 (Permite a capacidade de impressão de códigos de barras) ⁹ Conjunto de tipos de letra PCL - C1 (permite a capacidade de impressão Unicode em SAP e suporta o tipo de letra Andale) ⁹ MiCard Multi (leitor de cartões para identificação com RFID ou cartões magnéticos com uniFLOW) MiCard Plus (leitor de cartões para identificação com RFID ou cartões magnéticos com uniFLOW)

Notas:

- ^[1] É necessário alterar as definições para o modo rápido
- ^[2] 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
- ^[3] Acessório - Cartão SD-C1 - necessário
- ^[4] Acessório - Kit de impressão de códigos de barras-F1 - necessário
- ^[5] Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296
- ^[6] Apenas comandos suportados. É necessário um controlador de terceiros ou a impressão direta a partir da aplicação
- ^[7] Apenas distribuição na Web. O controlador estará disponível a partir do segundo semestre de 2020.
- ^[8] Com base na norma ISO/IEC 19752
- ^[9] O kit de impressão de códigos de barras-F1 e o conjunto de tipos de letra PCL-C1 não podem ser instalados em simultâneo
- ^[10] Em conformidade com US ENERGY STAR®, versão 3.0.

Software e soluções



Compatibilidade



Canon

Canon Inc.
canon.pt

Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal S.A., 2020