



i-SENSYS X C1946P

ВИСОКОКАЧЕСТВЕН А3 ПРИНТЕР ЗА ГОЛЕМИ ОБЕМИ ЗА ПО-ВИСОКА ЕФЕКТИВНОСТ



ПОДОБРЕТЕ
ЕФЕКТИВНОСТТА



СТАБИЛНА
СИГУРНОСТ



УПРАВЛЕНИЕ И
ПОДДРЪЖКА



ВИСОКОКАЧЕСТВЕН
РЕЗУЛТАТ



СВЪРЗАНОСТ

Canon

i-SENSYS X C1946P

ПОВИШАВАНЕ НА ЕФЕКТИВНОСТТА

- Спестете време с автоматичния двустранен печат и скорости на печат от 46 ppm (A4) и 26 ppm (A3). Удоволетворявайте разнообразни изисквания за печат благодарение на гъвкавата поддръжка на печатни носители и отпечатвайте в големи обеми благодарение на максималния капацитет за хартия от 2850 листа (опция)

ВИСОКОКАЧЕСТВЕН ПЕЧАТ

- Използвайте безплатния онлайн софтуер Poster Artist, за да създавате големи цветни файлове, включително банери и плакати с отлично качество. Отпечатвайте резки цветни изображения с висока наситеност

СТАБИЛНА ЗАЩИТА

- Защитете документите, устройствата и мрежата си с цялостна сигурност. Функциите включват документи, защитени с ПИН код, защитено стартиране и мрежова и облачна защита

СВЪРЗАНОСТ

- Свържете чрез Wi-Fi (поддържа се стандартно) и се свържете лесно чрез Wi-Fi Direct. Отпечатвайте от мобилни устройства или планшети и се свързвайте с облака с възвратна поддръжка на Universal Print от Microsoft

УПРАВЛЕНИЕ И ПОДДРЪЖКА

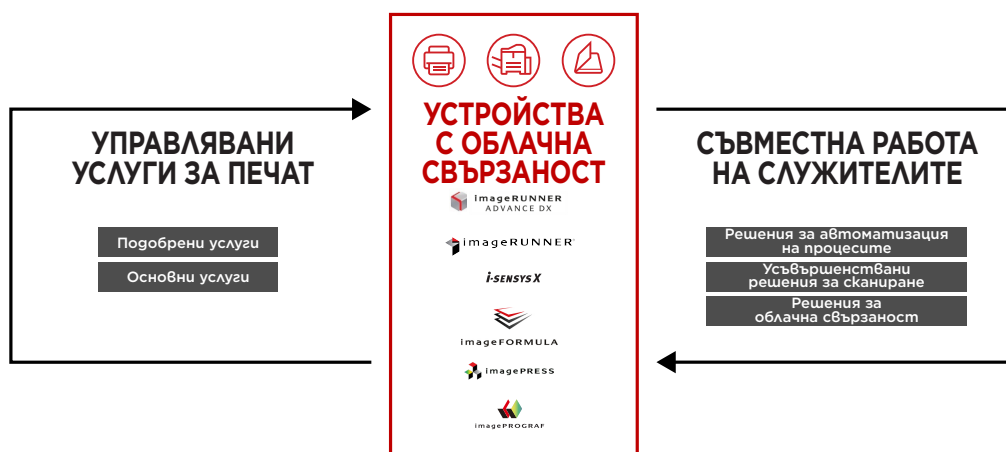
- Гъвкави решения за управление на потребителите за бизнес администратори и ИТ отдели. Дистанционният достъп до функциите за управление на устройството и инструментът за състояние на тонера намаляват времето за престой

КРАТКИ ФАКТИ

i-SENSYS X C1946P

- Скорост на печат: **46 ppm (A4), 26 ppm (A3)**
- Разделителна способност на печат: до 1200 x 1200 dpi
- Автоматичен двустранен печат
- uniFLOW Online Express
- Мрежова, USB и Wi-Fi свързаност
- Стандартно подаване на хартия: 550 листа

ПЕРСОНАЛИЗИРАНИ РЕШЕНИЯ, КОИТО ОТГОВАРЯТ НА ВСЯКО ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВО



Услугите на Canon за цифрова трансформация (DTS) обединяват водещия ни хардуер и софтуер в интегрирана технологична екосистема, предназначена да подкрепи вашия път към цифровата трансформация. Това предложение съчетава управлявани услуги за печат и решения за съвместна работа на служителите, за да ви помогне да постигнете прозрачност и контрол върху целия жизнен цикъл на документите.

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

ПЕЧАТАЩ МОДУЛ

Скорост на печат

Едностранно: До 46 ppm (A4)
До 26 ppm (A3)
Двустранно: до 46 ppm (A4), 17,6 ppm (A3)

Метод на печат

Цвятен лазерен печат

Разделителна способност на печат

До 1200 x 1200 dpi

Време за загряване

Приблиз. 34 с или по-малко след включване
Приблиз. 2 с или по-малко след включване
(бърз режим)

Време за извеждане на първата страница

Цвятно: приблиз. 8,35 секунди
Монохромно; приблиз. 7,54 секунди

Препоръчителен месечен печатен обем

2500 – 7500 страници на месец

Максимално натоварване

Макс. 165 000 страници¹

Бели полета при печат

5 mm – горе, долу, ляво и дясно

Усъвършенствани функции за печат

Защитен печат
Печат от USB памет (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Печат на баркод²
iOS; AirPrint, приложение Canon PRINT Business
Android; сертифицирано за работа с Mopria,
Canon Print Service Plug-in, приложение Canon
PRINT Business
Microsoft Universal Print

РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ

Зареждане на хартия (стандартно)

Касета за 550 листа
Многофункционална тава за 100 листа

Зареждане на хартия (опция)

Касета за 550 листа x 3 (Касета за хартия
PF-G1)
Поставка с 2 касети за 1100 листа
(Касета за хартия AUI)
Опция 1: касета за 550 листа x 3 (включително
стандартна касета), поставка с 2 касети за
1100 листа
Опция 2: касета за 550 листа x 4 (включително
стандартна касета)

Максимален капацитет за зареждане с хартия

2850 листа

Изход за хартия

200 листа

Типове печатни носители

Многофункционална тава: обикновена хартия,
дебела хартия, хартия с покритие, груба
хартия, етикети, пощенска картичка, плък
Касета: обикновена хартия, дебела хартия,
груба хартия, етикети

Формат на печатните носители

Касета (Стандартна):
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (пейзаж), LDR, LGL, LTR, EXE,
FLS, K8, K16
Потребителски формати – ширина:
148 до 297 mm, дължина: 148 до 431,8 mm
Многофункционална тава:
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (хоризонтална
ориентация), A6, 12 x 18, LDR, LGL, LTR, EXE, FLS,
K8, K16, STMT, индексна карта
Потребителски формати – ширина:
64 до 320 mm, дължина: 120 до 457,2 mm
За ширина на банера: 200 до 297 mm, дължина:
457,3 до 1200 mm
Касета (Опция):
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (пейзаж), LDR, LGL, LTR, EXE,
FLS, K8, K16
Потребителски формати – ширина: 1
48 до 297 mm, дължина: 148 до 431,8 mm

Грамажи на хартията

Касета (стандартна и опционна): 60 до 256 g/m²
Многофункционална тава: 60 до 300 g/m²
(с изключение на хартия с покритие)
100 до 220 g/m² (хартия с покритие)

Двустранен печат

Автоматичен
Типове печатни носители: обикновена хартия,
дебела хартия, хартия с покритие, груба хартия
Касета: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive,
OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL,
Foolscap, F4A, 16K
Потребителски формат – мин. 148 x 210 mm
Макс. 216 mm x 355,6 mm
60 до 163 g/m² (с изключение на хартия с
покритие)
100 до 220 g/m² (хартия с покритие)

ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Захранване

220 – 240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)

Консумирана мощност

Максимум: приблиз. 1500 W или по-малко
Активност: приблиз. 970 W или по-малко
Готовност: приблиз. 50 W или по-малко
Покой: приблиз. 2 W или по-малко
Типична консумация на електроенергия (TEC):
0,56 kWh/седмица³
За подробна информация във връзка с
регламента Lot26 посетете: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Ниво на шума

Звукова мощност³
Активност: 71,8 dB или по-малко
Готовност: безшумно³
Звуково налягане³
Активност: едностранно 52 dB или по-малко/
двустранно 51 dB или по-малко
Готовност: 30 dB

Размери (Ш x Д x В)

Тегло

556 mm x 608 mm x 403 mm

Основен модул: приблиз. 45 Kg
Основен модул + касета за хартия
PF-G1 x 2 + касетно подаващо устройство AUI:
приблиз. 88 Kg

Работна среда

Температура: 10 до 30 °C (50 до 86 °F)
Влажност: 20 до 80% О.В. (без конденз)

Контролен панел

5-редов LCD дисплей, 5 LED индикатора (онлайн,
готовност, съобщение, задача и нестене на
енергия), бутони, цифрова клавиатура с
10 бумона

КОНТРОЛЕР

Честота на процесора

1,6 GHz x 2

Памет

2 GB

Съхранение

32 GB eMMC (налично място 15 GB)

Езици за принтери

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c⁴, PCL6, Adobe®
PostScript3

Шрифтове

105 PCL шрифта
(93 Roman, 10 Bitmap шрифта, 2 OCR шрифта)
Andalé Mono WT J/K/S/T (японски, корейски,
опростен и традиционен китайски)⁵
Шрифтове за баркод ²
136 PostScript шрифта

Интерфейс и свързване

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-
TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, Директна
безжична връзка

Мрежов протокол

Печат: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)
Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)
Сигурност: TLS1.3, IPSec, филтриране по IP/Mac
адрес, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS),
поддръжка на гве мрежи
Сигурност (безжична връзка):
Инфраструктурен режим:
WEP(64/128 bit), WPA-PSK(TKIP/AES),
WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES),
WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES),
WPA3-EAP (AES)
Режим „Точка на гостъп“: WPA2-PSK(AES)
Режим Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES)

Софтуер и управление на принтер

Потребителски интерфейс за отдалечено
управление (RUI),
Отдалечен презлед на операцията,
Когово на отгелу,
Toner Status Tool,
iW Enterprise Management Console: базиран на
сървър софтуер за централизирано управление
на печатен парк
eMaintenance: Възраден RDS позволява отдалечени
eMaintenance услуги, като например отчитане на
броячуме, автоматично управление на
консумативуме и отдалечена диагностика.
Content Delivery System: сървърна платформа,
която позволява автоматични актуализации на
фърмуера на устройството,
Съвместимост с uniFLOW online/uniFLOW online
Express/uniFLOW

Съвместими операционни системи

Windows® 11/Windows® 10/Windows® 8.1/Server®
2022/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/
Server® 2012/Mac OS X Версия 10.12 и по-нова Linux®

КОНСУМАТИВИ

Касети “Всичко в едно”

Тонер касета 053H черно (33 000 страници)³
Тонер касета 053H циан/магента/жълто
(32 000 страници)³
Барабан 053 (70 000 страници)³

АКСЕСОАРИ/ОПЦИИ

Елементи

Комплект за отпечатване на баркод-D1
(позволява отпечатване на баркод)
Комплект PCL шрифтове-A1 (позволява
отпечатване на Unicode символи от SAP и
поддържа шрифт Andale)
MiCard Multi (Четец за карти за идентификация с
RFID или магнитни карти с uniFLOW)
MiCard Plus (Четец за карти за идентификация с
RFID
или магнитни карти с uniFLOW)
Касета за хартия PF-G1
Касетно подаващо устройство-AUI
Комплект за печат на банер B1

Забележки:

- Максималното натоварване се определя като максимален брой отпечатани страници за един месец на пиково заетост (1 до 2 месеца в зодината). Всяко превишаване на препоръчаното максимално натоварване може да намали живота на продукта.
- Изисква се аксесоар Комплект за отпечатване на баркод-D1
- Декларирана стойност за шумови емисии съгласно ISO 9296
- Не е предоставен драйвер за PCL5c на Canon, но PCL5c командите се поддържат от устройството.
- Изисква се аксесоар – КОМПЛЕКТ PCL ШРИФТОВЕ-A1
- Само версия за уеб разпространение. Драйверът ще бъде наличен през първата половина на 2023 г.
- Според ISO/IEC 19798
- Принтерът се доставя със стартова касета (черно: 15 500 страници, циан/магента/жълто: 13 500 страници), барабан (70 000 страници)
- Съгласно US ENERGY STAR® Версия 3.0. „Безшумно“ означава, че нивото на звуково налягане за страничен наблюдател е по-ниско от абсолютния стандарт за фонъв шум в съответствие с ISO 7779

Софтуер и решения



Съвместимост



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Европа
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2023