

КОМПАКТЕН ЛАСЕРСКИ ПЕЧАТАЧ ЗА А3-ФОРМАТИ, КОЈ Е ИДЕАЛЕН ЗА СОЗДАВАЊЕ КРЕАТИВНИ РЕКЛАМНИ МАТЕРИЈАЛИ

Совршен е за компании од сите големини и нуди комбинација од флексибилност, квалитет и ефикасност, во дизајн кој заштедува простор.

i-SENSYS X C1936P



ПРИДОБИВКИ

Новиот сè-во-едно картриџ и QR-кодот кој води до онлајн прирачник за корисници придонесуваат за лесно самоодржување.

Печатете материјали со живописни и привлечни бои благодарение на новиот тонер и новата функција за обработка на слики. Печатете врз различни хартиени медиуми, вклучувајќи и реклами од 1.320 mm.

Уредот е заштитен со моќни безбедносни функции, меѓу кои и проверка на идентитет во повеќе чекори, кои го ограничуваат пристапот до вашите доверливи деловни информации.

ЛЕСНО САМООДРЖУВАЊЕ

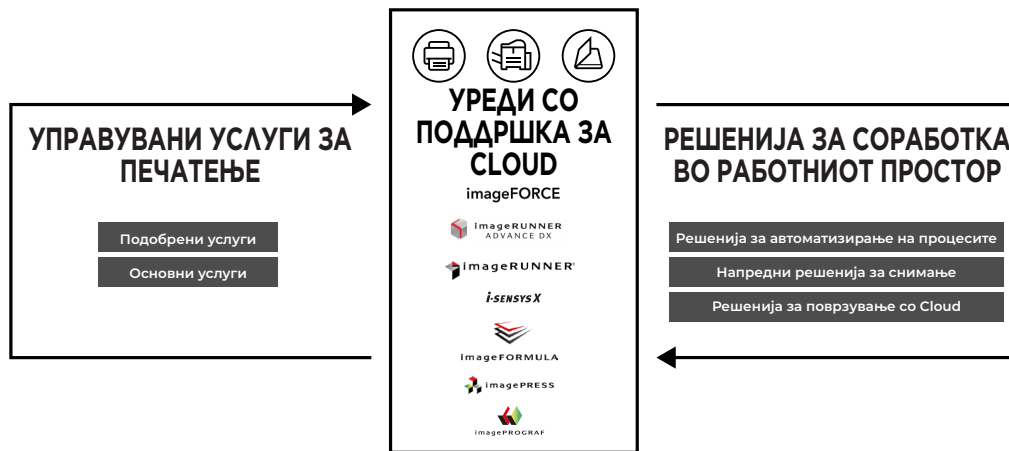
**ВИСОКОКВАЛИТЕТНО
ПЕЧАТЕЊЕ**

**ОДЛИЧНА
БЕЗБЕДНОСТ**

БРЗИ ФАКТИ

- Брзина на печатење: 36 стр./мин. (A4), 18 стр./мин. (A3)
- Резолуција на печатење: до 1200 x 1200 dpi
- Поврзување: поврзување преку мрежа, USB и Wi-Fi
- Стандарден влезен капацитет за хартија: 250 листови
- Максимален влезен капацитет за хартија: 2.550 листови
- Поддршка за долги листови: 1.320 mm
- Компактен дизајн: 499x525x340 mm (Ш x Д x В)
- Лесно самоодржување: сè-во-едно картрици
- Максимален работен циклус: 120.000 страници
- Моќна безбедност: проверка на идентитет во повеќе чекори
- 5-линиски LCD-екран за контрола
- Кратко време за загревање: 2 секунди

ПРИЛАГОДЕНИ РЕШЕНИЈА ЗА НАДМИНУВАЊЕ НА СИТЕ ПРЕДИЗВИЦИ



Услугите за дигитална трансформација (DTS) на Canon ги обединуваат нашите врвни хардверски делови и софтвери во интегриран екосистем за технологија којшто е дизајниран да ви понуди поддршка при вашата дигитална трансформација. Оваа понуда нуди комбинација од управувани услуги за печатење и решенија за соработка во работниот простор што ќе ви овозможат транспарентност и контрола врз целиот работен циклус на документите.

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

i-SENSYS X C1936P

МАШИНА ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	
Брзина на печатење	Еднострано: до 36 стр./мин. (A4) од касетата, 32 стр./мин. (A4) од повеќенаменскиот фах До 18 стр./мин. (A3) Двострано: до 33,2 слики/мин. (A4) од касетата, 27,1 слики/мин. од повеќенаменскиот фах, 11,9 слики/мин. (A3)
Метод на печатење	Печатење во боја со ласерски зраци
Резолуција на печатење	До 1200 x 1200 dpi
Потребно време за загревање	Прибл. 22 секунди од моментот на вклучување или помалку Прибл. 2 секунди од моментот на вклучување или помалку (брз режим)
Потребно време до излегување на првата страница	Во боја: прибл. 12,54 секунди Црно-бело; прибл. 11,57 секунди
Препорачан месечен обем на печатење	2.500 - 7.500 страници месечно
Работен циклус	Макс. 120.000 страници ¹
Маргини на печатење	5 mm - горе, долу, лево и десно
Напредни функции за печатење	Шифрирано безбедно печатење Безбедно печатење Печатење од USB-мемориски уреди (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Печатење баркодови ² iOS: AirPrint, Canon PRINT Android; сертификат за Mopria, дополнителна компонента Canon Print Service, апликација Canon PRINT Microsoft Universal Print
РАБОТА СО МЕДИУМИ	
Внес на хартија (стандарден)	Касета за 250 листови повеќенаменски фах за 100 листови
Внес на хартија (изборно)	Касета за 550 листови x4 (механизам за снабдување со хартија PF-L1)
Максимален капацитет за внес на хартија	2.550 листови
Излезно лежиште за хартија	200 листови
Типови на медиуми	Повеќенаменски фах: обична хартија, тешка хартија, тенка хартија, обложена хартија, рапава хартија, етикети, поштенски картички, пликови Касета: обична хартија, тешка хартија, тенка хартија, обложена хартија, рапава хартија
Големина на медиуми	Касета (стандардна): A3, B4, A4, A4 (хоризонтално), B5 (хоризонтално), A5, A5 (хоризонтално), B6, LDR, LGL, LTR, EXE Прилагодена големина - ширина: 85 до 297 mm, должина: 148 до 431,8 mm Повеќенаменски фах: A3, B4, A4, A4 (хоризонтално), B5, B5 (хоризонтално), A5, A5 (хоризонтално), B6, A6, LDR, LGL, LTR, EXE, картички со индекс Прилагодена големина - ширина: 64 до 297 mm, должина: 120 до 431,8 mm За реклами со ширина: 200 до 297 mm, должина: 431,9 до 1.320 mm Касета (изборна): A3, B4, A4, B5, A5*, A5 (хоризонтално), B6, LDR, LGL, LTR, EXE Прилагодена големина - ширина: 85 до 297 mm, должина: 148 до 431,8 mm ¹ Со додаток
Тежина на медиуми	Касета (стандардна и изборна): 60 до 163 g/m ² Повеќенаменски фах: 60 до 250 g/m ² (освен обложена хартија) 100 до 220 g/m ² (обложена хартија)
Двострано печатење	Автоматски Видови медиуми: обична хартија, тешка хартија, тенка хартија Касета: A3, B4, A4, B5, B5 (хоризонтално), A5, A5 (хоризонтално), LDR, LGL, LTR, EXE Прилагодена големина - мин. 148 x 148 mm макс. 297 x 431,8 mm 60 до 163 g/m ²

ОПШТИ КАРАКТЕРИСТИКИ	
Потреби за напојување	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Потрошувачка на енергија	Максимум: прибл. 1500 W или помалку Активен режим: прибл. 600 W или помалку Режим на подготвеност: прибл. 30 W или помалку Режим на мирување: прибл. 1 W или помалку Типична потрошувачка на електрична енергија (ТЕС): 0,37 kWh/неделно ³ За детални информации за регулативата Lot26, ве молиме одете на: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Ниво на шум	Моќност на звукот ³ Активен режим: 70,4 dB или помалку Режим на подготвеност: нечуен ³ Звучен притисок ³ Активен режим: еднострано 52 dB или помалку / двострано 51 dB или помалку Режим на подготвеност: 23 dB
Димензии (Ш x Д x В)	499 mm x 525 mm x 340 mm
Тежина	Главен уред: прибл. 37,3 Kg Главен уред + механизам за снабдување со хартија PF-L1 x 4 + рамно подножје BAI: прибл. 104 Kg
Работни услови	Температура: 10 до 30°C (50 до 86°F) Влажност: 20 до 80% RH (без кондензација)
Контролен панел	5-линиски LCD-екран, 5 LED-индикатори (онлајн, подготвено, порака, задача и заштеда на енергија), копчиња, нумеричка тастатура со 10 копчиња
КОНТРОЛОР	
Брзина на процесорот	1,6 GHz x 2
Меморија	2 GB
Простор за складирање	32 GB eMMC (слободен простор 15 GB)
Јазици на печатачот	UFR II (извонредно брзо прикажување), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript3
Фонтови	105 PCL-фонтови (93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови) Andalé Mono WT J/K/S/T (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески) ⁵ Фонтови за баркодови ² 136 PostScript-фонтови
Интерфејс и поврзување	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, директна безжична врска
Мрежен протокол	Печатење: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Управување: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безбедност: TLS1.3, IPsec, проверка на идентитет IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, функција за заштитен сид (филтрирање на IP/MAC-адреса), поддршка за две мрежи (жичен LAN/безжичен LAN, жичен LAN/жичен LAN), оневозможување функции што не се користат (овозможување/ононевозможување протоколи/апликации, овозможување/ононевозможување на Remote UI, овозможување/ононевозможување на USB-интерфејсот), одделување на врската за комуникација (USB-приклучок) Безбедност (безжична врска): Режим на инфраструктура: WEP(64/128 бита), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Режим на пристапна точка: WPA2-PSK(AES) Режим Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES)
Софтвер и управување со печатачот	Remote User Interface (RUI), Remote Operation Viewer, Department ID Management, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: софтвер базиран на сервер за централизирано управување со голем број на уреди eMaintenance: вградениот RDS овозможува користење на далечински услуги од eMaintenance како што е снимање со бројач, автоматско управување со потрошни материјали и далечинско дијагностицирање. Систем за испорака на содржини: платформата на серверот овозможува автоматско ажурирање на фирмверот на уредот. Компатибилност со uniFLOW online / uniFLOW
Компатибилност со оперативни системи	Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Mac OS X верзија 10.14 и понова Linux®

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

i-SENSYS X C1936P

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

Сè-во-едно картрици	ТОНЕР Т16 црна боја (21.000 страници?) ТОНЕР Т16 цијан/магента/жолта боја (14.000 страници?)
---------------------	---

ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА / ОПЦИИ

Делови	Комплет за печатење баркодови-D1 (овозможува печатење на баркодови) Комплет PCL-фонтови-A1 (овозможува печатење на Unicode кај SAP и нуди поддршка за фонтоот Andale) MiCard Multi (читач на картички за идентификација со RFID или магнетни картички со uniFLOW) Micard Plus (читач на картички за идентификација со RFID или магнетни картички со uniFLOW) Механизам за снабдување со хартија PF-L1 Рамно подножје BA1
--------	---

Забелешки:

- Работниот циклус е дефиниран како максимален број на отпечатени страници при максимална употреба во еден месец. Секое користење над препорачаниот работен циклус може да го намали работниот век на производот.
- Потребна е дополнителна опрема - Комплет за печатење баркодови-D1
- Декларирана емисија на шум во согласност со ISO 9296
- Не се испорачува PCL5c-драјвер од Canon, но уредот поддржува PCL5c-команди.
- Потребна е дополнителна опрема - КОМПЛЕТ PCL-ФОНТОВИ-A1
- Дистрибуција само преку интернет. Драјверот ќе биде достапен во 1-та половина на 2025 година
- Врз основа на ISO/IEC 19798
- Според US ENERGY STAR® верзија 3.2.
- Нечујно значи дека нивото на звучен притисок од позиција на набљудувач е помало од апсолутниот стандард за шум во заднина во согласност со ISO 7779

Софтвер и решение



Компатибилност



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition
© Canon Europa N.V., 2024