

KOMPAKTIŠKAS A3 FORMATO SPALVINIS LAZERINIS SPAUSDINTUVAS KŪRYBINĖMS RINKODAROS MEDŽIAGOMS GAMINTI

Jis puikiai tinka visų dydžių įmonėms,
nes pasižymi lankstumu, kokybe ir
efektyvumu bei užima mažai vietos.

**LENGVA SAVARANKIŠKA
PRIEŽIŪRA**

**AUKŠTOS KOKYBĖS
IŠVESTIS**

PATIKIMA APSAUGA

„i-SENSYS X C1936P“



PRANAŠUMAI

Nauja universalioji kasetė ir QR kodas, per kurį pasiekiamas internetinis naudotojo vadovas, padeda lengvai atlikti techninę priežiūrą.

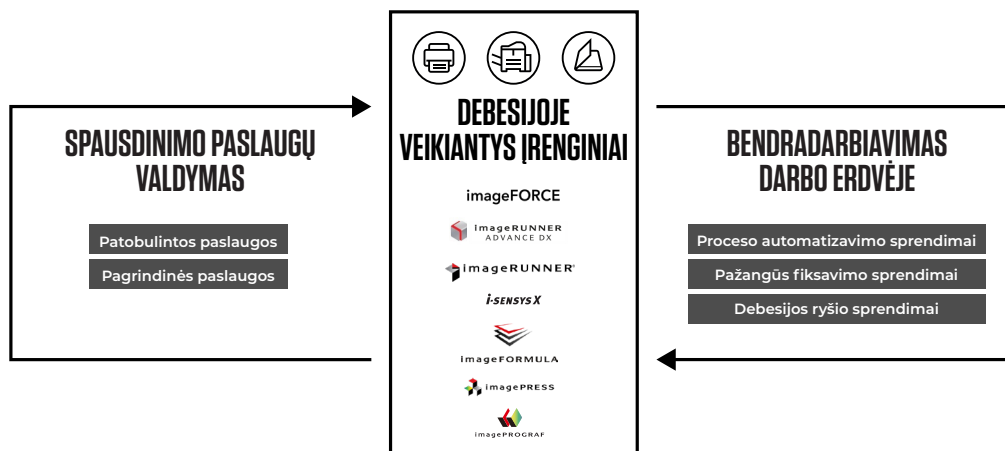
Naudodami naują dažų ir vaizdo apdorojimo funkciją spausdinkite ryškius, akį traukiančius spalvotus spaudinius. Spausdinkite ant įvairiausių popieriaus laikmenų, įskaitant 1 320 mm plakatų spaudinius.

Įrenginio apsauga užtikrinama naudojant patikimas saugumo funkcijas, įskaitant kelių dalių autentifikavimą, ribojantį prieigą prie slaptos jūsų verslo informacijos.

FAKTAI TRUMPAI

- Spausdinimo greitis: 36 psl./min. (A4), 18 psl./min. (A3)
- Spausdinimo raiška: iki 1 200 x 1 200 tašk./col.
- Prijungimas: tinklo, USB ir „Wi-Fi“ jungtys
- Standartinė popieriaus tiekimo talpa: 250 lapų
- Didžiausia įdedamo popieriaus talpa: 2 550 lapų
- Ilgų lapų palaikymas: 1 320 mm
- Kompaktiška konstrukcija: 499 x 525 x 340 mm (P x G x A)
- Lengva savarankiška priežiūra: universali kasetė
- Maksimalus našumas: 120 000 puslapių per mėnesį
- Patikima apsauga: kelių dalių autentifikavimas
- 5 eilučių LCD valdymo skydelis
- Trumpa įšilimo trukmė: 2 sekundės

VISIEMS IŠŠŪKIAMS PRITAIKYTI SPRENDIMAI



„Canon“ skaitmeninio transformavimo paslaugos (DTS) sujungia mūsų pažangią aparatinę įrangą ir programinę įrangą į integruotą technologinę ekosistemą, padedančią jums transformacijos kelyje. Šiame pasiūlyme suderintas spausdinimo paslaugų valdymas ir bendradarbiavimo darbo erdvėje sprendimai, kad visas dokumentų naudojimo ciklas būtų skaidrus ir valdomas.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

„i-SENSYS X C1936P“

SPAUSDINTUVO MODULIS	
Spausdinimo greitis	Vienpusis: iki 36 psl./min. (A4) iš kasetės, 32 psl./min. (A4) iš universaliojo dėklo Iki 18 psl./min. (A3) Dvipusis: iki 33,2 v./min. (A4) iš kasetės, 27,1 v./min. iš universaliojo dėklo, 11,9 v./min. (A3)
Spausdinimo metodas	Spalvinis spausdinimas lazerio spinduliu
Spausdinimo skiriamoji geba	Iki 1 200 x 1 200 t./col.
Išlaidavimo trukmė	apie 22 s arba greičiau įjungus maitinimą apie 2 sek. arba greičiau įjungus (greitasis režimas)
Pirmojo puslapio pateikimo trukmė	Spalviniu režimu: apie 12,54 sek. 10,8 sek. (nuo duomenų gavimo) Nespalviniu režimu: apie 11,57 sek. 9,1 sek. (nuo duomenų gavimo)
Rekomenduojama spausdinimo apimtis per mėnesį	2 500–7 500 puslapių per mėnesį
Našumas	Maks. 120 000 puslapių ¹
Spaudinio paraštės	5 mm viršuje, apačioje, kairėje ir dešinėje
Išplėstinės spausdinimo funkcijos	Šifruotas saugusis spausdinimas Saugusis spausdinimas Spausdinimas iš USB atmintinės (JPEG / TIFF / PDF / XPS) Brūkšnių kodų spausdinimas ² „iOS“: „AirPrint“, programėlė „Canon PRINT“ „Android“: su „Mopria“ sertifikatu, papildinys „Canon Print Service“, programėlė „Canon PRINT“ „Microsoft Universal Print“

LAIKMENŲ NAUDOJIMAS	
Popieriaus tiekimas (standartinis)	250 lapų kasetė 100 lapo universalusis dėklas
Popieriaus tiekimas (pasirinktinis)	4 x 550 lapų kasetės (popieriaus tiekimas PF-L1)
Maksimali popieriaus tiekimo talpa	2 550 lapų
Popieriaus išvestis	200 lapų
Laikmenų tipai	Universalusis dėklas: paprastas popierius, sunkus popierius, plonas popierius, kreidinis popierius, šiurkštus popierius, etiketės, atvirukai, vokai Kasetė: paprastas popierius, sunkus popierius, plonas popierius, kreidinis popierius, šiurkštus popierius
Popieriaus formatai	Kasetė (standartinė): A3, B4, A4, A4 (gulsčiai), B5 (gulsčiai), A5, A5 (gulsčiai), B6, LDR, LGL, LTR, EXE Pasirinktinis dydis – plotis: 85–297 mm, ilgis: 148–431,8 mm Universalusis dėklas: A3, B4, A4, A4 (gulsčiai), B5, B5 (gulsčiai), A5, A5 (gulsčiai), B6, A6, LDR, LGL, LTR, EXE, rodyklės kortelė Pasirinktinis dydis – plotis: 64–297 mm, ilgis: 120–431,8 mm Reklamjuostėms, kurių plotis: 200–297 mm, ilgis: 431,9–1 320 mm Kasetė (pasirinktiniai): A3, B4, A4, B5, A5*, A5 (gulsčiai), B6, LDR, LGL, LTR, EXE Pasirinktinis dydis – plotis: 85–297 mm, ilgis: 148–431,8 mm * Naudojant priedą
Laikmenų svoris	Kasetė (standartinė ir pasirinktinė): nuo 60 iki 163 g/m ² Universalusis dėklas: nuo 60 iki 250 g/m ² (išskyrus kreidinį popierių); nuo 100 iki 220 g/m ² (kreidinis popierius)
Dvipusis spausdinimas	Automatinis Laikmenų tipai: paprastas popierius, sunkus popierius, plonas popierius Kasetė: A3, B4, A4, B5, B5 (gulsčiai), A5, A5 (gulsčiai), LDR, LGL, LTR, EXE Pasirenkami dydžiai: min. 148 x 148 mm, maks. 297 x 431,8 mm 60–163 g/m ²

BENDROSIOS SAVYBĖS	
Reikalingas maitinimo šaltinis	220–240 V (± 10 %), 50 / 60 Hz (± 2 Hz)
Energijos sąnaudos	Maks.: apie 1 500 W ar mažiau Veikimo metu: apie 600 W ar mažiau Budėjimo režimu: apie 30 W ar mažiau Veikiant snaudimo režimu: apie 1 W ar mažiau Įprastos elektros energijos sąnaudos (TEC): 0,37 kWh per savaitę ⁸ Išsamios informacijos apie „Lot26“ reglamentą rasite http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Triukšmo lygis	Garso galia ³ Veikiant: iki 70,4 dB Parngtis: negirdima ⁹ Garso slėgis ³ Veikimo metu: vienpusis iki 52 dB, dvipusis iki 51 dB Budėjimo režimu: 23 dB
Matmenys (P x G x A)	499 mm x 525 mm x 340 mm
Svoris	Pagrindinis įrenginys: apie 37,3 Kg Pagrindinis įrenginys + popieriaus tiekimas PF-L1 x 4 + plokščiasis pagrindas BA1: apie 104 Kg
Naudojimo aplinka	Temperatūra: nuo +10 iki +30 °C (nuo 50 iki 86 °F) Drėgnis: nuo 20 iki 80 % (be kondensacijos)
Valdymo skydelis	5 eilučių LCD, 5 LED (prijungtas, pasirengęs, pranešimas, užduotis ir energijos taupymas), mygtukai, 10 klavišų skaitinė klaviatūra

VALDIKLIS	
Procesoriaus sparta	1,6 GHz x 2
Atmintis	2 GB
Saugykla	32 GB eMMC (yra 15 GB laisvos vietos)
Spausdintuvo kalbos	UFRII („Ultra Fast Rendering“), „PCL5c“, PCL6, „Adobe“ PostScript ³
Šriftai	105 PCL šriftai (93 „Roman“, 10 „Bitmap“, 2 OCR) „Andalé Mono WT J/K/S/T“ (japonų, korėjiečių, supaprastintos ir tradicinės kinų) ⁵ Brūkšnių kodų šriftai ² 136 „PostScript“ šriftai
Sąsaja ir jungiamumas	„USB 2.0 Hi-Speed“, 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T, „Wireless 802.11b/g/n“, „Wireless Direct Connection“
Tinklo protokolas	Spausdinimas: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Valdymas: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sauga: TLS1.3, „IPSec“, IEEE802.1X autentifikavimas, (LAN/WLAN), SNMPv3, užkardos funkcija (IP/MAC adreso filtravimas), dvigubo tinklo palaikymas (laidinis LAN / belaidis LAN, laidinis LAN / laidinis LAN), nenaudojamų funkcijų išjungimas (protokolų / programėlių įjungimas / išjungimas, nuotolinis naudotojo sąsajos įjungimas / išjungimas, USB sąsajos įjungimas / išjungimas), komunikacijų linijos atskyrimas (USB prievadas) Saugumas (belaidis): Infrastruktūros režimas: WEP(64/128 bit), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Priegos taško režimas: WPA2-PSK(AES) Režimas „Wi-Fi Direct“: WPA2-PSK (AES)
Programinė įranga ir spausdintuvo valdymas	„Remote User Interface“ (RUI), nuotolinio valdymo peržiūros priemonė, „Department ID Management“, „Toner Status Tool“ „iW Enterprise Management Console“: per serverį veikiantį programinę įrangą, skirtą centralizuotai valdyti įrenginių ūkį „eMaintenance“: dėl įrengto RDS galimos nuotolinės „eMaintenance“ paslaugos, pvz., matmenų fiksavimas, automatinis eksploatacinių medžiagų valdymas ir nuotolinė diagnostika. „Content Delivery System“: serverio platforma įjungia įrenginiui automatinį programinės aparatinės įrangos naujinimą. „uniFLOW online“ / „uniFLOW“ suderinamumas
Suderinamumas su operacinėmis sistemomis	„Windows® 11“ / „Windows® 10“ / „Server® 2022“ / „Server® 2019“ / „Server® 2016“ / „Mac OS X“ nuo 10.14 versijos „Linux“ ⁶

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

„i-SENSYS X C1936P“

SAŃAUDINĖS MEDŽIAGOS

Universaliosios kasetės	Juodų dažų kasetė TONER T16 (21 000 psl.?) Žydrų / raudonai purpurinių / geltonų dažų kasetė TONER T16 (14 000 psl.?)
-------------------------	--

PRIEDAI / PARINKTYS

Papildomi įrenginiai	Brūkšninio kodo spausdinimo rinkinys D1 (leidžia spausdinti brūkšninius kodus) PCL šriftų rinkinys A1 (unikodo spausdinimo galimybė SAP ir „Andale“ šrifto palaikymas) „MiCard Multi“ (Kortelių skaitytuvas identifikacijai su RFID arba magnetinėms kortelėms su „uniFLOW“) „Micard Plus“ (Kortelių skaitytuvas identifikacijai su RFID arba magnetinėms kortelėms su „uniFLOW“) Popieriaus tiektuvas PF-L1 Plokščiasis pagrindas BA1
----------------------	---

Pastabos:

- Našumas apibrėžiamas kaip didžiausias išspausdintų puslapių skaičius per vieną mėnesį esant didžiausiam darbo krūviui. Dirbant didesniu už rekomenduojamą našumu gali sutrumpėti gaminio eksploataavimo trukmė.
- Būtinas priedas: brūkšninių kodų spausdinimo įranga D1
- Deklaruojama triukšmo sklaida pagal ISO 9296
- „Canon PCL5c“ tvarkyklė nepridedama, tačiau įrenginys palaiko „PCL5c“ komandas.
- Būtinas priedas: „PCL“ ŠRIFTŲ RINKINYS „A1“
- Platinimas tik žiniatinkliu. Tvarkyklė bus prieinama 2025 m. pirmoje pusėje
- Pagal ISO / IEC 19798
- Kaip nustatyta JAV „ENERGY STAR®“ 3.2 versijoje.
- Negirdima reiškia, kad skleidžiamo triukšmo slėgis šalia stovinčiam žmogui yra žemesnis už absoliutų foninio triukšmo standartą pagal ISO 7779.

Programinė įranga ir sprendimai



Suderinamumas



Canon

„Canon Inc.“
canon.com

„Canon Europe“
canon-europe.com

Lithuanian edition

© „Canon Europa N.V.“, 2024 m.