



i-SENSYS X 1440i sērija

# DRUKĀŠANAS UN SKENĒŠANAS PROCESU PĀRVEIDE, IZMANTOJOT KOMPAKTAS, TAČU JAUDĪGAS DAUDZFUNKCIJU IERĪCES



DARBA RAŽĪBA



DROŠĪBA



SAVIENOJAMĪBA



KOMPAKTS DIZAINS



VADĪBA UN  
APKOPE



ILGTSPĒJĪBA

**Canon**

# i-SENSYS X 1440i sērija

## DARBA RAŽĪBA

- Intuitīvs displejs, kas darbojas līdzīgi kā planšetdators
- Ātra drukāšana un skenēšana
- Automātiska divpusēja drukāšana
- Papīra ievade līdz 900 loksņēm

## SAVIEŅOJAMĪBA

- Izveidojiet savienojumu ar mākonī tieši no ierīces, lai nodrošinātu vienkāršus glabāšanas risinājumus, vai izmantojiet Canon uniFLOW Online uzlabotām drošas skenēšanas darbplūsmām
- Drukāšana un skenēšana no mobilajām ierīcēm neatkarīgi no jūsu atrašanās vietas

## VADĪBA UN UZTURĒŠANA

- Mākoņa bāzes izvades pārvaldība centralizētai vadībai
- Pielāgojami lietotāja pārvaldības risinājumi
- Attālināta piekļuve ierīces vadības funkcijām
- Toneru statusa rīks, kas samazina dīkstāvi

## DROŠĪBA

- Iegulta lietotāja autentifikācija uztur drošu piekļuvi ierīcei
- Drošā druka ar šifrēšanu pasargā no neautorizētas drukāto materiālu skatīšanas
- Šifrēti PDF aizsargā dokumentus
- Sistēmas verifikācija startēšanas laikā uzlabo ierīces integritāti

## KOMPAKTS DIZAINS

- Aizņem maz vietas un ir ideāls risinājums novietošanai uz galda
- Universāla kasetne ar uzlabotu tonera ražību
- Pēc izvēles pieejamas kasetes uzlabotai ievades ietilpībai
- Vienkārša piekļuve, lai nomainītu izlietojamus materiālus

## ILGTSPĒJĪBA

- Mazs standarta elektroenerģijas patēriņš (TEC) samazina jaudas patēriņu, ietaupot enerģiju un samazinot ekspluatācijas izmaksas
- Miega režīms un toneris ar zemu kušanas temperatūru vēl vairāk samazina elektroenerģijas patēriņu
- Automātiskā divpusējā drukāšana ietaupa papīru

## FAKTI ĀTRAI UZZIŅAI

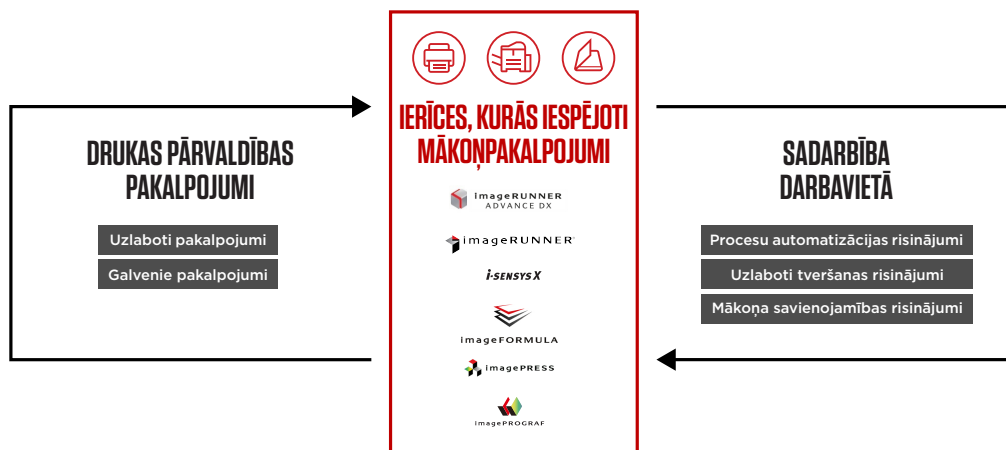
### i-SENSYS X 1440iF:

- Drukāšana, kopēšana, skenēšana, sūtīšana un fakss
- 5 collu/12,7 cm TFT LCD skārienekrāns
- Drukāšanas ātrums: 40 lpp./min (A4)
- Automātiska divpusēja drukāšana
- Skenēšanas ātrums: līdz 100 att./min
- uniFLOW saderība
- Tikla, Wi-Fi, USB un QR koda savienojamība
- Maksimālā papīra ievades ietilpība: 900 lokšņu

### i-SENSYS X 1440i:

- Drukāšana, kopēšana, skenēšana un nosūtīšana
- 5 collu/12,7 cm TFT LCD skārienekrāns
- Drukāšanas ātrums: 40 lpp./min (A4)
- Automātiska divpusēja drukāšana
- Skenēšanas ātrums: līdz 100 att./min
- uniFLOW saderība
- Tikla, Wi-Fi, USB un QR koda savienojamība
- Maksimālā papīra ievades ietilpība: 900 lokšņu

## PIELĀGOTI RISINĀJUMI INDIVIDUĀLĀM VAJADZĪBĀM



Canon digitālās transformācijas pakalpojumi (DTS) apvieno mūsu vadošo tehnisko nodrošinājumu un programmatūru integrētā tehnoloģiju ekosistēmā, kas ir radīta, lai atbalstītu jūs ceļā uz transformāciju. Šajā piedāvājumā drukas pārvaldības pakalpojumi tiek apvienoti ar risinājumiem, kā veikt sadarbību darbvietās, lai sniegtu jums pārskatāmību un kontroli pār visu dokumenta dzīves ciklu.

# TEHNISKIE DATI

## PRODUKTA NOSAUKUMS

### Iekārtas tips

Pieejamās funkcijas

### PRINTERIS

Drukāšanas ātrums

Drukāšanas metode

Drukas izšķirtspēja

Ieslēšanas laiks

Pirmās izdrukas ieguves laiks

Printera valodas

Fonti

Drukas piemales

Tonera taupīšanas režīms

Uzlabotas drukāšanas funkcijas

## KOPĒTĀJS

Kopēšanas ātrums

Pirmās kopijas ieguves laiks

Kopēšanas izšķirtspēja

Kopēšanas režīmi

Divpusējā kopēšana

Vairākas kopijas

Samazināšana/palielināšana

Citas funkcijas

## SKENERIS

Veids

Skenēšanas izšķirtspēja

Skenēšanas ātrums

Krāsu skenēšanas dziļums

Pelēkie toņi

Saderība

Maksimālais skenēšanas platums

Skenēšana uz e-pastu

Skenēšana uz datoru

Skenēšana uz USB atmiņu

Skenēšana uz FTP

Skenēšana uz mākoņpakalpojumu<sup>1</sup>

iFAX

FAKSS

Modema ātrums

Saņemšanas režīms

Faksa izšķirtspēja

FAKSA atmiņa

Universāla melnbalta lāzera ierīce

i-SENSYS X 1440iF: printeris, kopētājs, skeneris un fakss  
i-SENSYS X 1440i: printeris, kopētājs, skeneris

Vienpusēja: līdz 40 lpp./min (A4)  
Līdz 65,4 lpp./min (A5 ainavas formātā)  
Divpusēja: līdz 33,6 att./min (A4)

Vienkrāsaina lāzerstara drukā

Līdz 1200 x 1200 dpi

Aptuveni 14 sekunžu vai mazāk pēc ieslēgšanas

Aptuveni 5,0 sekundes

UFR II, PCL 5e<sup>2</sup>, PCL6, Adobe® PostScript<sup>3</sup>

93 PCL fonti  
136 PostScript fonti

5 mm no augšas, apakšas, kreisās un labās malas  
10 mm no augšas, apakšas, kreisās malas un labās malas (aploksne)

Ir

Šifrēta drošā drukāšana  
Drošā drukāšana  
Drukāšana no USB atmiņas (JPEG/TIFF/PDF)  
Drukāšana no mākoņa: uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG)  
Microsoft Universal Print atbalsts  
Svītrkodu drukāšana<sup>5</sup>  
iOS: AirPrint, Canon PRINT Business lietotne  
Android: Mopria sertifikāts, Canon PRINT Business lietojumprogramma, Canon drukāšanas pakalpojuma spraudnis

Vienpusēja (A4): līdz 40 lpp./min

Divpusēja (A4): līdz 33,6 attāliem minūtē

Aptuveni 6,1 sekunde vai ātrāk

Līdz 600 x 600 dpi

Teksts, teksts/foto (noklusējuma), teksts/foto (augstas kvalitātes), foto

Divpusēja uz divpusēju (automātiski)

Līdz 999 kopijām

25-400% ar 1% palielinājuma soli

Bez rāmja, šķirošana, 2 uz 1, 4 uz 1, 1D kartes kopija

Krāsa

Optiska: līdz 600 x 600 dpi

Uzlabota: līdz 9600 x 9600 dpi

Vienpusējā melnbaltā skenēšana: 50 att./min (300 x 300 dpi)

Vienpusējā krāsu skenēšana: 40 att./min (300 x 300 dpi)

Divpusējā melnbaltā skenēšana: 100 att./min (300 x 300 dpi)

Divpusējā krāsu skenēšana: 80 att./min (300 x 300 dpi)

Vienpusējā melnbaltā skenēšana: 40 att./min (300 x 600 dpi)

Vienpusējā krāsu skenēšana: 20 att./min (300 x 600 dpi)

Divpusējā melnbaltā skenēšana: 80 att./min (300 x 600 dpi)

Divpusējā krāsu skenēšana: 40 att./min (300 x 600 dpi)

24 biti / 24 biti (ievade/izvade)

256 līmeņi

TWAIN, WIA, ICA

216 mm

TIFF/JPEG/PDF/kompakts PDF/pārmeklējams PDF/šifrēts PDF<sup>4</sup>/PDF (digitālais paraksts)<sup>4</sup>

TIFF/JPEG/PDF/kompakts PDF/pārmeklējams PDF/šifrēts PDF<sup>4</sup>/PDF (digitālais paraksts)<sup>4</sup>

TIFF/JPEG/PDF/kompakts PDF/pārmeklējams PDF/šifrēts PDF<sup>4</sup>/PDF (digitālais paraksts)<sup>4</sup>

TIFF/JPEG/PDF/kompakts PDF/pārmeklējams PDF/šifrēts PDF<sup>4</sup>/PDF (digitālais paraksts)<sup>4</sup>

TIFF/JPEG/PDF/kompakts PDF/pārmeklējams PDF/šifrēts PDF<sup>4</sup>/PDF (digitālais paraksts)<sup>4</sup>

TIFF/JPEG/PDF/kompakts PDF/pārmeklējams PDF/šifrēts PDF<sup>4</sup>/PDF (digitālais paraksts)<sup>4</sup>

ITU-T.37

Tikai i-SENSYS 1440iF

33,6 Kb/s (līdz 3 sekundēm uz lappusi<sup>6</sup>)

Tikai fakss, fakss/automātiska tālruņa ieslēgšana, atbildes režīms, manuāli

Standarta: 200 x 100 dpi

Precīza: 200 x 200 dpi

Ļoti precīza: 200 x 400 dpi

Īpaši precīza: 400 x 400 dpi

Līdz 512 lappusēm<sup>6</sup>

Ātrie numuri

Grupu zvani/adresāti

Secīga apraide

Atmiņas dublēšana

Divpusēja faksa funkcija

Citas funkcijas

## MATERIĀLU PADEVE

Skenera tips

Papīra ievade (standarta)

Papīra ievade (papildu)

Maksimālā papīra ievades ietilpība

Papīra izvade

Apdrukājamā materiāla veids

Apdrukājamā materiāla formāti

Apdrukājamā materiāla svars

Divpusējā drukāšana

INTERFEISS UN PROGRAMMĀTŪRA

Interfeisa veids

Operētājsistēmu saderība

Tikla protokols

Programmatūra un printera pārvaldība

Līdz 281 numuram

Maks. 299 numuri/maks. 299 adresāti

Maks. 310 adresātu

Pastāvīga faksa atmiņas dublēšana (dublēšana, izmantojot zibatmiņu)

Ir (sūtīšana un saņemšana)

Faksa pārsūtīšana, duālā piekļuve, attālā saņemšana, fakss datorā (tikai sūtīšanas režīmā), atšķirīga zvana veida noteikšana, kļūdu labošanas režīms, automātiska atkārtota numura izsaukšana, faksa darbības pārskati, faksa darbības rezultātu pārskati, faksa darbības pārvaldības pārskati

Skeneris ar stikla vāku, divpusējs automātiskais dokumentu padevējs (viena padeve)

250 lokšņu kasete  
100 lokšņu daudzfunkciju paplāte  
50 lokšņu automātiskais dokumentu padevējs

550 lokšņu kasete

900 lokšņu

150 lokšņu

Parasts papīrs, pārstrādāts papīrs, smags papīrs, plāns papīrs, etiķetes, pastkartes, aploksnes

Kasete (standarta un papildaprīkojuma):  
A4, A5, A5 (ainavas formāts), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K; pielāgoti izmēri: min. 105 x 148 mm; maks. 216,0 x 355,6 mm.

Daudzfunkciju paplāte:  
A4, A5, A5 (ainavas formāts), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K; indeksa kartītes, aploksnes (COM10, Monarch, DL, C5); pielāgoti izmēri: min. 76,2 x 127 mm; maks. 216,0 x 355,6 mm.

Automātiskais dokumentu padevējs:  
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, pielāgoti izmēri: min. 48 x 85,0 mm; maks. 216 x 355,6 mm

Kasete (standarta un papildaprīkojuma): 60-120 g/m<sup>2</sup>  
Universālais uztvērējs: 60-199 g/m<sup>2</sup>  
Automātiskais dokumentu padevējs: 50-105 g/m<sup>2</sup>

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap; pielāgoti izmēri: min. 210 x 279,4 mm; maks. 216,0 x 355,6 mm; 60-120 g/m<sup>2</sup>

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T / 100 BASE-TX / 1000BASE-T, bezvadu 802.11b/g/n, bezvadu tiešais savienojums

Windows® 11/Windows® 10/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012  
Mac OS X versija 10.13 un jaunāka versija  
Linux<sup>7</sup>

Drukāšana:  
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)  
Skenēšana:  
Skenēšana ar atgādāšanu: fails: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP)  
E-pasts/interneta fakss: SMTP (nosūtīšana), POP3 (saņemšana)  
Skenēšana ar aizgādāšanu: TCP/IP

Pārvaldība:  
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Drošība:  
TLS1.3, IPsec, IP adreses filtrēšana, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)

Drošība (bezvadu):  
Infrastrukturās režīms:  
WEP (64/128 bitu), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)  
Piekļuves punkta režīms:  
WPA2-PSK (AES)

MF Scan Utility,  
Attālais lietotāja interfeiss (Remote User Interface, RUI),  
Programmatūra attālai darbībai (Remote Operation Software),  
Nodalas ID pārvaldība,  
Toneru statusa rīks,  
iW Enterprise Management Console: servera programmatūra centralizētai biroja aprīkojuma pārvaldībai.  
eMaintenance: iegultais pakalpojums RDS nodrošina attālu eMaintenance pakalpojumu, piemēram, skaitītāju rādītāju uzņemšanu, automātisku izlietojamo materiālu uzraudzību un attālu diagnostiku.  
Universal Log-in Manager / uniFLOW tiešsaistē / uniFLOW Express tiešsaistē / uniFLOW saderība  
Lietojumprogrammu bibliotēka

# Canon

## VISPĀRĪGS RAKSTUROJUMS

Ieteicamais drukāšanas apjoms mēnesī	750–4000 lapušu mēnesī
Veiktspēja	Maks. 80 000 lapušu mēnesī <sup>9</sup>
Procesora ātrums	1200 MHz
Atmiņa	1 GB
Atmiņas karte	4 GB eMMC
Vadības panelis	12,7 cm LCD krāsu skārienekrāns
Izmēri ar paplātēm (platums x dziļums x augstums)	420 mm x 460 mm x 375 mm
Uzstādīšanas vieta (platums x dziļums x augstums)	689 mm x 1081 mm x 824 mm
Svars	Aptuveni 15,6 kg
Darbības vide	Temperatūra: 10–30 °C (50–86 °F) Mitruma: 20–80% RH (bez kondensāta)
Barošanas avots	220–240 V (±10%); 50/60 Hz (±2 Hz)
Enerģijas patēriņš	Maks. aptuveni 1280 W Drukāšanas laikā: aptuveni 480 W Gaidīšanas režīmā: aptuveni 8 W Miega režīmā: aptuveni 0,9 W Standarta elektroenerģijas patēriņš (TEC): 0,32 kWh/nedēļā <sup>12</sup> Detalizētu informāciju par noteikumiem Lot26 varat iegūt vietnē: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
Trokšņa līmenis	Skaņas spiediens: <sup>9</sup> Darbojoties: 53 dB Gaidīšanas režīmā: nav dzirdams <sup>10</sup>  Skaņas jauda: <sup>9</sup> Darbojoties: divpusēja drukāšana 68 dB / vienpusēja 67 dB Gaidīšanas režīmā: nav dzirdams <sup>10</sup>
<b>IZLIETOJAMIE MATERIĀLI</b>	
Kasetnes	TONERIS T13 (10 600 lapušu <sup>11</sup> )
<b>PIEDERUMI/ PAPILDAPRĪKOJUMS</b>	
Ierīces	i-SENSYS X 1440iF: CST padeves modulis AH1 (550 lokšņu kasete) TEL 6 komplekts, garais vads (tālrūna klausule) Svītrkodu drukāšanas komplekts E1E MiCard Multi (identifikācijas karšu lasītājs ar RFID vai magnētiskajām kartēm ar uniFLOW) MiCard Plus (identifikācijas karšu lasītājs ar RFID vai magnētiskajām kartēm ar uniFLOW) MiCard piederumu komplekts B1 PDF sūtīšanas drošības funkciju komplekts E1  i-SENSYS X 1440i: CST padeves modulis AH1 (550 lokšņu kasete) Svītrkodu drukāšanas komplekts E1E MiCard Multi (identifikācijas karšu lasītājs ar RFID vai magnētiskajām kartēm ar uniFLOW) MiCard Plus (identifikācijas karšu lasītājs ar RFID vai magnētiskajām kartēm ar uniFLOW) MiCard piederumu komplekts B1 PDF sūtīšanas drošības funkciju komplekts E1

## Piezīmes

- <sup>[1]</sup> Nepieciešams uniFLOW Online abonements un/vai trešās puses mākonpakalpojums.
- <sup>[2]</sup> Canon PCL5e draiveris nav komplektācijā, tomēr PCL5e komandas ierīcē tiek atbalstītas.
- <sup>[3]</sup> Nepieciešams piederums — svītrkodu drukāšanas komplekts E1E.
- <sup>[4]</sup> Piederumi — nepieciešams PDF sūtīšanas drošības komplekts E1.
- <sup>[5]</sup> Skenēšana, izmantojot funkciju MF Scan Utility vai Canon PRINT Business lietojumprogrammu.
- <sup>[6]</sup> Nemat vērā standarta ITU-T tabulu Nr. 1.
- <sup>[7]</sup> Izplatīšana tikai tīmeklī. Linux atbalsta tikai drukāšanu.
- <sup>[8]</sup> Veiktspēja ir maksimālais izdrukāto lokšņu skaits vienā noslodzes mēnesī. Pārsniedzot ieteicamos veiktspējas rādītājus, tiek samazināts produkta darbības laiks.
- <sup>[9]</sup> Uzrādītais trokšņa līmenis atbilstoši standartam ISO 9296.
- <sup>[10]</sup> Nav dzirdams nozīmē to, ka skaņas spiediens uz blakus stāvošu personu ir mazāks par absolūto standartu fona troksnim saskaņā ar standartu ISO 7779.
- <sup>[11]</sup> Balstīts uz standartu ISO/IEC 19752.
- <sup>[12]</sup> Saskaņā ar US ENERGY STAR® versiju 3.0.

## Programmatūra un risinājumi



## Saderība

