

ĀTRA, DROŠA UN ĻOTI RAŽĪGA A4 FORMĀTA MELNBALTĀ IERĪCE AR ĀTRĀM DOKUMENTU APSTRĀDES IESPĒJĀM.

Lieliski piemērota noslogotiem maziem un vidēji lieliem uzņēmumiem, kuri meklē kompaktu un uzticamu ierīci, kas spēj apmierināt visas drukāšanas un skenēšanas vajadzības.

i-SENSYS MF563dw



AUGSTA DARBA RAŽĪBA

Liels drukāšanas un skenēšanas ātrums, plaša materiālu klāsta atbalsts un pielāgojama konfigurācija ar līdz 2300 papīra lokšņu ievadi, nodrošinot augstu darba ražību.

NEVAINOJAMA LIETOTĀJU PIEREDZE

Liels 7 collu displejs piedāvā dažādas ērtas funkcijas, lai nodrošinātu atbilstību jūsu individuālajām drukāšanas un skenēšanas vajadzībām. Izmantojiet priekšrocības, ko sniedz lielāka elastība un izmaksu efektivitāte, pateicoties savienojumam ar mobilajām ierīcēm un mākonī.

LIELA DROŠĪBA

Ietver papildu drošības funkcijas un mašīnmācīšanās MI tehnoloģiju, kas palīdz izvēlēties atbilstošus drošības iestatījumus, lai novērstu datu pārkāpumus un gādātu par drošu drukāšanu un skenēšanu.

VEICINA ILGTSPĒJĪBU

Samaziniet savu oglekļa pēdu un enerģijas izmaksas, pateicoties zēmam enerģijas patēriņam. Uzlabojiet ilgtspējības centienus, pateicoties ierīcei, kas izgatavota no 25% pārstrādājama materiālu.

i-SENSYS MF563dw	
Iekārtas tips	Universāla melnbalta lāzera ierīce
Pieejamās funkcijas	Drukāšana, kopēšana, skenēšana un fakss
PRINTERIS	
Drukāšanas ātrums	Vienpusēja: līdz 43 lpp./min (A4), līdz 65,2 lpp./min (A5, ainavas formātā) Divpusēja: līdz 36 attēliem minūtē (A4)
Drukāšanas metode	Vienkrāsaina lāzestara druka
Drukšanas izšķirtspēja	Līdz 1200 x 1200 dpi
Iesīšanas laiks	4 sekundes vai mazāk* *Laiks no ierīces ieslēgšanas līdz skārienekrāna displejā var veikt attiecīgu darbību. Pēc miega režīma: 20 sekundes vai mazāk
Pirmās izdrukas ieguves laiks	Aptuveni 6,2 sekundes vai mazāk
Printera valodas	UFRII, PCL 5e, PCL6, Adobe® PostScript ³
Fonti	93 PCL fonti (93 Roman, 10 Bitmap fonti, 2 OCR fonti) ² Andalé Mono WT J/K/S/T (japāņu, korejiešu, vienkāršotā un tradicionālā ķīniešu valoda) ² Svītrkodu fonti ³ 136 PostScript fonti
Drukšanas piemaļes	5 mm no augšas, apakšas, kreisās un labās malas 10 mm no augšas, apakšas, kreisās malas un labās malas (aploksne)
Tonera taupīšanas režīms	Ir
Uzlabotas drukāšanas funkcijas	Šifrēta drošā drukāšana Drošā drukāšana Drukāšanas piespiedu apturēšana Drukāšana no USB atmiņas (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Svītrkodu drukāšana ³ Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, Canon PRINT lietotne Android: Mopria sertifikāts, Canon PRINT lietojumprogramma, Canon drukāšanas pakalpojuma spraudnis, IPP everywhere
KOPĒTĀJS	
Kopēšanas ātrums	Vienpusēja (A4): līdz 43 lpp./min Divpusēja (A4): līdz 36 att./min
Pirmās kopijas ieguves laiks	Stikla vāks: aptuveni 6,3 sekundes vai mazāk ADF: aptuveni 6,4 sekundes vai mazāk
Kopēšanas izšķirtspēja	Līdz 600 x 600 dpi
Kopēšanas režīmi	Teksts, teksts/fotoattēli (pēc noklusējuma), teksts/fotoattēli (augsta kvalitāte), fotoattēli
Divpusējā kopēšana	Divpusēja uz divpusēju (automātiski)
Vairākas kopijas	Līdz 9999 kopijām
Samazināšana/palielināšana	25–400% ar 1% palielinājuma soli
Citas funkcijas	Preset R/E Ratios by Area (iepriekš iestatīti R/E koeficienti pēc laukuma), Two-Sided (divpusēja darbība), Density Adjustment (blīvuma regulēšana), Original Type Selection (sākotnējā veida atlase), Interrupt Mode (pārtraukšanas režīms), Two-sided Original (divpusējs oriģināls), Job Build (darba izveide), N on 1 (N uz vienu), Sharpness (asums), Erase Frame (rāmja dzēšana), Copy ID Card (ID kartes kopēšana), Reserved copy (rezervēta kopija), Copy Sample (kopijas paraugs)

SKENERIS	
Tips	Krāsa
Skenēšanas izšķirtspēja	Optiska: līdz 600 x 600 dpi
Skenēšanas ātrums	Vienpusēja: 50 att./min (300 x 300 dpi) Divpusēja: 100 att./min (300 x 300 dpi) Vienpusēja: 50 att./min (300 x 600 dpi) Divpusēja: 100 att./min (300 x 600 dpi)
Krāsu skenēšanas dziļums	24 biti /24 biti (ievade/izvade)
Pelēkie toņi	256 līmeņi
Saderība	TWAIN, WIA, ICA
Maksimālais skenēšanas platums	216 mm
Skenēšana uz e-pastu	Standarta: TIFF (MMR), JPEG (tikai viena lappuse), PDF (kompakts, meklējams, PDF/A-1b, šifrēts), XPS (kompakts, meklējams), PDF/XPS (ierīces paraksts), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Skenēšana uz datoru	
Skenēšana uz USB atmiņu	
Skenēšana uz FTP	
Skenēšana uz mākoņpakalpojumu¹	JPEG/PDF ⁴
iFAX	ITU-T.37
FAKSS	
Modema ātrums	33,6 Kb/s (līdz 3 sekundēm uz lappusi ⁵)
Saņemšanas režīms	Tikai fakss, fakss/automātiska tālruna ieslēgšana, atbildes režīms, manuāli
Faksa izšķirtspēja	Standarta: 200 x 100 dpi Precīza: 200 x 200 dpi Ļoti precīza: 200 x 400 dpi Īpaši precīza: 400 x 400 dpi
FAKSA atmiņa	Līdz 30 000 lappusēm ⁵
Ātrie numuri	Līdz 200 numuriem
Grupu zvani/adresāti	Maks. 199 numuri/maks. 199 adresāti
Secīga apraide	Maks. 256 adresāti
Atmiņas dublēšana	Pastāvīga faksa atmiņas dublēšana (dublēšana, izmantojot zibatmiņu)
Divpusēja faksa funkcija	Ir (sūtīšana un saņemšana)
Citas funkcijas	Sender's Name (sūtītāja vārds) (TTI), Direct Send (tiešā sūtīšana), Delayed Send (aizkavētā sūtīšana), Preview (priekšskatījums), Finished Stamp (pabeigšanas zīmogs), Job Done Notice (paziņojums par izpildītu darbu), TX Report (TX ziņojums), Interrupt Transmission (pārtraides pārtraukšana), Sequential Broadcasting (secīga apraide), Password/Subaddress Sending (paroles/apakšadreses nosūtīšana), Confidential Mailbox (konfidenciala pastkastīte)
MATERIĀLU PADEVE	
Skenera tips	Skeneris ar stikla vāku, divpusējs automātiskais dokumentu padevējs (vienu padeve)
Papīra ievade (standarta)	550 lokšņu kasete 100 lokšņu daudzfunkciju paplāte 50 lokšņu automātiskais dokumentu padevējs
Papīra ievade (papildu)	550 lokšņu kasetes, trīs
Maksimālā papīra ievades ietilpība	2300 loksnes
Papīra izvade	150 loksnes

Apdrukājamā materiāla veids	Parastais papīrs, pārstrādāts papīrs, smags papīrs, plāns papīrs, krāsains papīrs, etiķetes, veidlapas, pastkartes, aploksnes
Apdrukājamā materiāla formāti	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
Apdrukājamā materiāla svars	Kasete (standarta un papildu): 60–120 g/m ² Universālā paplāte: 60–200 g/m ² Automātiskais dokumentu padevējs: 60–105 g/m ²
Divpusējā drukāšana	A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Pielāgojami izmēri: min. 210 x 279,4 mm; maks. 216,0 x 355,6 mm 60–120 g/m ²
INTERFEISS UN PROGRAMMATŪRA	
Interfeisa veids	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T / 100 BASE-TX / 1000BASE-T, bezvadu 802.11b/g/n, bezvadu tiešais savienojums
Operētājsistēmu saderība	Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X versija 10.15 un jaunāka versija Linux ⁶

Tīkla protokols	Drukāšana: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Skenēšana: Skenēšana ar stūmējtehnoloģiju. Fails: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), Web DAV, e-pasts/i-fakss: SMTP (sūtīšana), POP3 (saņemšana) Skenēšana ar aizgādāšanu: TCP/IP Pārvaldība: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Drošība: TLS1.3, IPsec, IP/Mac adreses filtrēšana, IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), divu tīklu atbalsts Drošība (bezvadu): Infrastruktūras režīms: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Piekļuves punkta režīms: WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
Programmatūra un printera pārvaldība	Network Scan Gear2, Attālais darbības skatītājs (Remote Operation Viewer), Attālais lietotāja interfeiss (Remote User Interface, RUI), Department ID Management, Access Management System, Toner statusa rīks, iW Enterprise Management Console: servera programmatūra centralizētai biroja aprīkojuma pārvaldībai. eMaintenance: iegultais pakalpojums RDS nodrošina attālus eMaintenance pakalpojumus, piemēram, skaitītāju rādītāju uzņemšanu, automātisku izlietojamo materiālu uzraudzību un attālu diagnostiku. Satura piegādes sistēma: servera platforma nodrošina automātisku ierīces programmaparatūras atjaunināšanu.
VISPĀRĪGS RAKSTUROJUMS	
Ieteicamais drukāšanas apjoms mēnesī	2000–7500 lappuses mēnesī
Veiktspēja	Maks.150 000 lappuses mēnesī ⁷
Procesora ātrums	1,6 GHz divu kodolu procesors un 800 HMz viena kodola procesors
Atmiņa	2 GB
Atmiņas karte	64 GB eMMC
Vadības panelis	17,8 cm/7 collu LCD krāsu skārienekrāns
Izmēri ar paplātēm (platums x dziļums x augstums)	480 mm x 518 mm x 458 mm
Uzstādīšanas vieta (platums x dziļums x augstums)	680 mm x 980 mm x 1120 mm

Svars	Aptuveni 24,5 Kg
Darbības vide	Temperatūra: 10–30 °C (50–86 °F) Mitrums: 20–80% RH (bez kondensāta)
Barošanas avots	220–240 V (±10%); 50/60 Hz (±2 Hz)
Enerģijas patēriņš	Maks. aptuveni 1400 W Drukāšanas laikā: aptuveni 522 W Gaidīšanas režīmā: aptuveni 12,2 W Miega režīmā: aptuveni 0,8 W Standarta elektroenerģijas patēriņš (TEC): 0,38 kWh nedēļā (230 V) ¹¹ Detalizētu informāciju par noteikumiem Lot26 varat iegūt vietnē: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Trokšņa līmenis	Skaņas spiediens ⁸ : Darbojoties: 53 dB Gaidīšanas režīmā: 25 dB Skaņas jauda ⁹ : Darbojoties: divpusēja drukāšana 67 dB / vienpusēja 68 dB Gaidīšanas režīmā: 40 dB
IZLIETOJAMIE MATERIĀLI	
Kasetnes	Kasetne 056L (5100 lappuses ⁹) ¹⁰ Kasetne 056 (10 000 lappuses ⁹) ¹⁰ Kasetne 056H (21 000 lappuses ⁹) ¹⁰
PIEDERUMI/PAPILDAPRĪKOJUMS	
Ierīces	Papīra padevējs PF-C1 (550 lokšņu kasete) Standarta pamatne V2 Standarta pamatne AB1 PCL FONTU KOMPLEKTS A1E Svītrkodu drukāšanas komplekts D1E

Piezīmes

[1] Canon PCL5e draiveris nav komplektācijā, tomēr PCL5e komandas ierīcē tiek atbalstītas.

[2] Nepieciešams piederums — PCL FONTU KOMPLEKTS A1E.

[3] Nepieciešams piederums — svītrkodu drukāšanas komplekts D1E.

[4] Skenēšana, izmantojot Canon PRINT.

[5] Ņemot vērā standarta ITU-T tabulu Nr. 1.

[6] Linux atbalsts gan drukāšanai, gan skenēšanai.

[7] Veiktspēja ir maksimālais izdrukāto lapu skaits vienā maksimālās noslodzes mēnesī.

Pārsniedzot ieteicamos veiktspējas rādītājus, tiek samazināts produkta darbības laiks.

[8] Uzrādītais trokšņa līmenis atbilst standartam ISO 9296.

[9] Balstīts uz standartu ISO/IEC 19752

[10] Printeris tiek piegādāts ar kasetni 056L (5100 lappuses).

[11] Saskaņā ar US ENERGY STAR® versiju 3.2.