

HITRA, VARNA IN IZJEMNO PRODUKTIVNA ČRNO-BELA NAPRAVA A4 Z ZMOGLJIVOSTJO HITRE OBDELAVE DOKUMENTOV

Popolna izbira za zaposlena mala in srednje velika podjetja, ki potrebujejo kompaktno in zanesljivo napravo, ki ustreza vsem njihovim potrebam tiskanja in skeniranja.

i-SENSYS MF563dw



VISOKA PRODUKTIVNOST

Visoka hitrost tiskanja in skeniranja, podpora za širok nabor medijev in prilagodljiva konfiguracija z do 2300 listi vhodnega papirja za visoko produktivnost.

NEMOTENA UPORABNIŠKA IZKUŠNJA

Velik 7-palčni zaslon nudi številne priročne funkcije, ki ustrezajo vašim potrebam tiskanja in skeniranja. Izkoristite večjo prilagodljivost in stroškovno učinkovitost, ki ju omogočata povezljivost z mobilnimi napravami in povezljivost v oblaku.

ZANESLJIVA ZAŠČITA

Z naprednimi varnostnimi funkcijami in tehnologijo strojnega učenja z umetno inteligenco lahko izberete ustrezne varnostne nastavitve, da preprečite kršitve varnosti podatkov ter zagotovite varno tiskanje in skeniranje.

SPODBUJANJE TRAJNOSTI

Zmanjšajte svoj ogljični odtis in z nizko porabo energije prihranite stroške energije. Povečajte prizadevanja za trajnost, saj je naprava izdelana iz 25 % materialov, ki jih je mogoče reciklirati.

i-SENSYS MF563dw	
Vrsta naprave	Črno-bela laserska večnamenska naprava
Razpoložljive funkcije	Tiskanje, kopiranje, skeniranje in pošiljanje faksov
TISKALNIK	
Hitrost tiskanja	Enostransko: do 43 strani na minuto (A4), do 65,2 strani na minuto (A5 – ležeče) Obojestransko: do 36 slik na minuto (A4)
Način tiskanja	Črno-belo tiskanje z laserskim žarkom
Ločljivost tiskanja	Do 1200 × 1200 dpi
Čas ogrevanja	4 sekunde ali manj* * Čas od vklopa naprave do izvedbe ključnih postopkov na zaslonu na dotik. Po načinu mirovanja: 20 sekund ali manj
Čas prvega natisa	Pribl.: 6,2 sekundi ali manj
Jeziki tiskalnika	UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript ³
Pisave	93 pisav PCL (93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR) ² Andalé Mono WTJ/K/S/T (japonščina, korejščina, poenostavljena in tradicionalna kitajščina) ² Pisave za črtne kode ³ 136 pisav PostScript
Robovi natisa	5 mm zgoraj, spodaj, levo in desno 10 mm zgoraj, spodaj, levo in desno (ovojnice)
Način varčevanja s tonerjem	Da
Funkcije naprednega tiskanja	Šifrirano varno tiskanje Varno tiskanje Prisiljeno zadržanje tiskanja Tiskanje iz pomnilniškega ključa USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Tiskanje črtnih kod ³ Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, aplikacija Canon PRINT Android; potrdilo Mopria, aplikacija Canon PRINT, vtičnik Canon Print Service Plug-in, IPP Everywhere
KOPIRNI STROJ	
Hitrost kopiranja	Enostransko (A4): do 43 strani na minuto Obojestransko (A4): do 36 slik na minuto
Natis prve kopije	Model s kopirnim steklom: pribl. 6,3 sekunde ali manj SPD: pribl. 6,4 sekunde ali manj
Ločljivost kopiranja	Do 600 × 600 dpi
Načini kopiranja	Besedilo, besedilo/fotografija (privzeto), besedilo/fotografija (kakovostno), fotografija
Obojestransko kopiranje	2-stransko na 2-stransko (samodejno)
Več kopij	Do 9999 kopij
Zmanjšanje/povečanje	Od 25 do 400 % v korakih po 1 %
Druge funkcije	Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavev gostote, izbira vrste izvornika, način prekinitve, dvostranski izvornik, razvrščanje, zasnova opravlila, N na 1, ostrina, brisanje okvirja, kopiranje osebne izkaznice, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

SKENER	
Vrsta	Barvni
Ločljivost skeniranja	Optično: do 600 × 600 dpi
Hitrost skeniranja	Enostransko: 50 slik na minuto (300 × 300 dpi) Obojestransko: 100 slik na minuto (300 × 300 dpi) Enostransko: 50 slik na minuto (300 × 600 dpi) Obojestransko: 100 slik na minuto (300 × 300 dpi)
Globina barvnega skeniranja	24-bitna/24-bitna (vhod/izhod)
Sivine	256 odtenkov
Združljivost	TWAIN, WIA, ICA
Največja širina skeniranja	216 mm
Skeniranje v e-pošto	Standardno: TIFF (MMR), JPEG (samo enostransko), PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, PDF/A1-b, šifrirana), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja), PDF/XPS (podpis naprave), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Skeniranje v osebni računalnik	
Skeniranje v pomnilnik USB	
Skeniranje v strežnik FTP	
Skeniranje v oblak¹	JPEG/PDF ⁴
iFAX	ITU-T.37
FAKS	
Hitrost modema	33,6 kb/s (do 3 sekunde na stran ⁵)
Način sprejemanja	Samo faks, samodejni preklap med faksom in telefonom, odzivnik, ročno
Ločljivost faksa	Standardna: 200 × 100 dpi Drobno: 200 × 200 dpi Super visoka: 200 × 400 dpi Ultra visoka: 400 × 400 dpi
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani ⁵
Hitro izbiranje	Do 200 klicev
Izbiranje skupin/ciljev	Najv. 199 izbiranj/najv. 199 številck
Zaporedno oddajanje	Najv. 256 ciljev
Rezervni pomnilnik	Trajna varnostna kopija pomnilnika faksa (varnostno kopiranje s pomnilnikom flash)
Pošiljanje obojestranskih faksov	Da (pošiljanje in sprejemanje)
Druge funkcije	Ime pošiljatelja (TTI), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravi, poročilo o oddaji, prekinjeni prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje gesla/podnaslova, zaupni nabiralnik
UPRAVLJANJE MEDIJEV	
Vrsta skenerja	Kopirno steklo, obojestranski samodejni podajalnik dokumentov (en prehod)
Podajanje papirja (standardno)	Kaseta za 550 listov Večnamenski pladenj za 100 listov ADF za 50 listov
Podajanje papirja (izbirno)	3 kasete za 550 listov
Največja zaloga papirja	2300 listov
Izhod papirja	150 listov

Vrste medijev	Navadni papir, reciklirani papir, težki papir, tanki papir, barvni papir, nalepke, razglednice, ovojnice
Velikosti medijev	Kaseta (standardno in izbirno): A4, A5, A5 (ležeče), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, velikosti po meri: najm. 105 x 148 mm; najv. 216,0 x 355,6 mm. Večnamenski pladenj: A4, A5, A5 (ležeče), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, indeksna kartica, ovojnica (COM10, Monarch, DL, C5), velikosti po meri: najm. 76,2 x 127 mm, najv. 216,0 x 355,6 mm. SPD: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, velikosti po meri: najm. 48 x 85,0 mm, najv. 216 x 355,6 mm
Teža medijev	Kaseta (standardna in izbirna): od 60 do 120 g/m ² Večnamenski pladenj: od 60 do 200 g/m ² ADF: od 60 do 105 g/m ²
Obojestransko tiskanje	A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Velikost po meri – najm. 210 x 279,4 mm najv. 216,0 x 355,6 mm Od 60 do 120 g/m ²
VMESNIK IN PROGRAMSKA OPREMA	
Vrsta vmesnika	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, brezžično 802.11b/g/n, povezava Wi-Fi Direct
Združljivost z operacijskimi sistemi	Windows® 11/Windows® 10/Server® 2025/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016 Različica Mac OS X 10.15 in novejše Linux®6

Omrežni protokol	Tisk: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Skeniranje: Potisno skeniranje: Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), Web DAV, e-pošta/i-faks: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje) Omrežno skeniranje: TCP/IP Upravljanje: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6) Varnost: TLS1.3, IPsec, filtriranje naslovov IP/Mac, IEEE802.1X(LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), podpora za dve omrežji Zaščita (brezžično): Način z infrastrukturo: WPA-PSK(AES), WPA2-PSK(AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP(AES), WPA2-EAP(AES), WPA3-EAP(AES) Način dostopne točke: WPA2-PSK(AES), WPA3-SAE (AES)
Programska oprema in upravljanje tiskalnika	Network Scan Gear2 Pregledovalnik za oddaljeno upravljanje Oddaljeni uporabniški vmesnik (RUI) Upravljanje ID-jev oddelkov, sistem za nadzor dostopa Orodje za stanje tonerja iW Enterprise Management Console: strežniška programska oprema za centralizirano upravljanje skupine naprav e-vzdrževanje Maintenance: vgrajeni sistem RDS omogoča oddaljene storitve eMaintenance, kot so odčitavanje vrednosti, samodejno upravljanje potrošnega materiala in oddaljena diagnostika Sistem za posredovanje vsebine: strežniška platforma omogoča samodejno posodabljanje vdelane programske opreme v napravo.

OSNOVNE FUNKCIJE	
Priporočena mesečna naklada	Od 2000 do 7500 strani na mesec
Delovni cikel	Najv. 150.000 strani na mesec ⁷
Hitrost procesorja	1,6-GHz procesor Dual Core in 800-HMz procesor Single Core
Pomnilnik	2 GB
Prostor za shranjevanje	64 GB eMMC
Nadzorna plošča	17,8-cm barvni zaslon LCD na dotik
Dimenzije s pladnji (Š x G x V)	480 mm x 518 mm x 458 mm
Prostor za namestitve (Š x G x V)	680 mm x 980 mm x 1120 mm

Teža	Pribl. 20 Kg
Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C (od 50 do 86 °F) Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)
Napajanje	220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Poraba	Največ: pribl. 1400 W Aktivno tiskanje: pribl. 522 W Stanje pripravljenosti: pribl. 12,2 W Način mirovanja: pribl. 0,8 W Običajna poraba električne energije (TEC): 0,38 kWh na teden (230 V) ¹¹ Za več informacij o uredbi Lot26 obiščite: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Ravni hrupa	Hrupnost ⁸ : Med delovanjem: 53 dB V stanju pripravljenosti: 25 dB Zvočna moč ⁸ : Med delovanjem: obojestransko 67 dB/ enostransko 68 dB V stanju pripravljenosti: 40 dB
POTROŠNI MATERIAL	
Kartuše	Kartuša 056L (5100 strani ⁹) ¹⁰ Kartuša 056H (21.000 strani ⁹) ¹⁰
DODATNA OPREMA/MOŽNOSTI	
Elementi	Podajalnik papirja PF-C1 (kaseta za 550 listov) Navadni podstavek – V2 Navadni podstavek – AB1 KOMPLET PISAV PCL-A1E Komplet za tiskanje črtnih kod – D1E

Opombe:

[1] Gonilnik Canon PCL5e ni priložen, naprava pa podpira ukaze PCL5e.

[2] Potrebna je dodatna oprema – PCL FONT SET-A1E.

[3] Potrebna je dodatna oprema – komplet za tiskanje črtnih kod – D1E.

[4] Skeniranje s programom Canon PRINT.

[5] Na osnovi standardne tabele ITU-T št. 1.

[6] Linux podpira tiskanje in skeniranje.

[7] Delovni cikel je definiran kot največje število natisnjenih strani v enem mesecu visoke obremenitve.

Vsaka uporaba nad priporočenim delovnim ciklom lahko skrajša življenjsko dobo izdelka.

[8] Navedena emisija hrupa v skladu s standardom ISO 9296.

[9] Glede na ISO/IEC 19752.

[10] Tiskalniku je priložena kartuša 056L (5100 strani).

[11] V skladu s standardom US ENERGY STAR® različica 3.2.