

RYCHLÉ A BEZPEČNÉ ČERNOBÍLÉ ZAŘÍZENÍ FORMÁTU A4 S VYSOKOU PRODUKTIVITOU A MOŽNOSTÍ RYCHLÉHO ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTŮ.

Ideální pro vytížené malé až střední firmy, které hledají kompaktní a spolehlivé zařízení schopné zajistit veškerý tisk a skenování.

i-SENSYS MF563dw



VYSOKÁ PRODUKTIVITA

Vysoká rychlost tisku a skenování, podpora široké škály médií a flexibilní konfigurace s až 2 300 listy papíru pro vysokou produktivitu.

JEDNODUCHÉ POUŽÍVÁNÍ

Velký 7" displej nabízí řadu praktických funkcí, které vyhoví vašim individuálním potřebám tisku a skenování. Využijte výhod zvýšené flexibility a nákladové efektivity díky mobilní a cloudové konektivitě.

ROBUSTNÍ ZABEZPEČENÍ

Díky využití pokročilé funkce zabezpečení a technologie strojového učení s AI vám pomůže vybrat vhodná nastavení zabezpečení, která zabrání narušení dat a zajistí bezpečný tisk a skenování.

PODPORA UDRŽITELNOSTI

Snižte svou uhlíkovou stopu a ušetřete náklady na energii díky nízké spotřebě energie. Podpořte své snahy v oblasti udržitelnosti díky zařízení obsahujícím 25 % recyklovatelných materiálů.

i-SENSYS MF563dw	
Typ zařízení	Černobílé laserové multifunkční zařízení
Dostupné funkce	Tisk, kopírování, skenování a faxování
TISKÁRNA	
Rychlost tisku	Jednostranně: až 43 str./min (A4), až 65,2 str./min (A5 na šířku) Oboustranně: až 36 obr./min (A4)
Typ tisku	Černobílý tisk laserovým paprskem
Rozlišení tisku	Až 1 200 × 1 200 dpi
Doba zahřívání	4 sekundy nebo méně* *Doba od zapnutí napájení zařízení do okamžiku, kdy lze provést operaci na displeji dotykového panelu. Z režimu spánku: 20 sekund nebo méně
Doba vytištění prvního výtisku	Přibližně 6,2 sekund nebo méně
Jazyky tiskárny	UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript ³
Písma	93 písem PCL (93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písma OCR) ² Andalé Mono WT J /K /S /T (japonština, korejščina, zjednodušená a tradiční čínština) ² Písma čárových kódů ³ 136 postscriptových písem
Okraje tisku	5 mm nahoře, dole, vlevo a vpravo 10 mm nahoře, dole, vlevo a vpravo (obálky)
Režim úspory toneru	Ano
Pokročilé tiskové funkce	Šifrovaný zabezpečený tisk Zabezpečený tisk Funkce vynuceného pozastavení tisku Tisk z paměťového zařízení USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Tisk čárových kódů ³ Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, aplikace Canon PRINT Android; certifikace pro technologii Mopria, aplikace Canon PRINT, modul plug-in Canon Print Service, IPP everywhere
KOPÍRKA	
Rychlost kopírování	Jednostranný (A4): až 43 str./min Oboustranný (A4): až 36 obr./min
Doba vytištění první kopie (FCOT)	Sklo skeneru: přibližně 6,3 s nebo méně ADF: přibližně 6,4 s nebo méně
Rozlišení kopírování	Až 600 × 600 dpi
Režimy kopírování	Text, text/fotografie (výchozí), text/fotografie (vysoká kvalita), fotografie
Oboustranné kopírování	Oboustranné na oboustranné (automatické)
Vícenásobné kopírování	Až 9 999 kopií
Zmenšení/zvětšení	25 % až 400 % v krocích po 1 %
Další funkce	Přednastavené poměry zmenšení/zvětšení podle oblasti, oboustranné kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přerušení, oboustranný originál, třídění, sestavení úlohy, N na 1, ostrost, vymazání rámečku, kopírování průkazů totožnosti, rezervní kopie, vzorek kopie

SKENER	
Typ	Barevné
Rozlišení skenování	Optické: až 600 × 600 dpi
Rychlost skenování	Jednostranně: 50 obr./min (300 × 300 dpi) Oboustranně: 100 obr./min (300 × 300 dpi) Jednostranně: 50 obr./min (300 × 600 dpi) Oboustranně: 100 obr./min (300 × 600 dpi)
Barevná hloubka skenování	24 bitů / 24 bitů (vstup/výstup)
Stupně šedé	256 úrovní
Kompatibilita	TWAIN, WIA, ICA
Maximální šířka skenované oblasti	216 mm
Skenování do e-mailu	Standardní: TIFF (MMR), JPEG (pouze jedna stránka), PDF (kompaktní, s možností vyhledávání, PDF/A-1b, se šifrováním), XPS (kompaktní, s možností vyhledávání), PDF/XPS (s podpisem zařízení), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Skenování do počítače	
Skenování do paměťového zařízení USB	
Skenování na FTP	
Skenování do cloudu¹	JPEG/PDF ⁴
iFAX	ITU-T.37
FAX	
Rychlost modemu	33,6 kb/s (až 3 sekundy/stranu ⁵)
Režim přijímače	Pouze fax, automatické přepínání fax/telefon, režim záznamníku, manuální
Rozlišení faxu	Standardní: 200 × 100 dpi Jemné: 200 × 200 dpi Velmi jemné: 200 × 400 dpi Ultra jemné: 400 × 400 dpi
Paměť faxu	Až 30 000 stran ⁵
Rychlé volby	Až 200 předvoleb
Skupinové volby / příjemci	Maximálně 199 předvoleb / maximálně 199 příjemců
Sekvenční vysílání	Maximálně 256 příjemců
Zálohování paměti	Trvalá záloha paměti faxu (zálohování pomocí paměti Flash)
Oboustranné faxování	Ano (odesílání a přijímání)
Další funkce	Jméno odesílatele (TTI), přímé odeslání, odložené odeslání, náhled, razítko dokončení, oznámení o dokončení úlohy, hlášení o vysílání, přerušení přenosu, sekvenční vysílání, odeslání na heslo/podadresu, do důvěrné schránky
MANIPULACE S MÉDIÍ	
Typ skeneru	Sklo skeneru, oboustranný automatický podavač dokumentů (jednoprůchodový)
Vkládání papíru (standardní)	Zásobník na 550 listů Víceúčelová přihrádka s kapacitou 100 listů Automatický podavač dokumentů na 50 listů
Vkládání papíru (volitelné)	3 zásobníky na 550 listů
Maximální kapacita papíru	2 300 listů
Výstup papíru	150 listů

Typy médií	Běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, tenký papír, barevný papír, štítek, hlavičkový papír, pohlednice, obálka
Velikosti médií	Zásobník (standardní a volitelný): A4, A5, A5 (na šířku), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, uživatelské velikosti: minimálně 105 × 148 mm až maximálně 216,0 × 355,6 mm. Víceúčelová přihrádka: A4, A5, A5 (na šířku), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, kartotéční lístek, obálka (COM10, Monarch, C5, DL), uživatelské velikosti: minimálně 76,2 × 127 mm až maximálně 216,0 × 355,6 mm. Automatický podavač dokumentů (ADF): A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, uživatelské velikosti: minimálně 48 × 85,0 mm až maximálně 216 × 355,6 mm
Gramáže médií	Zásobník (standardní a volitelný): 60 až 120 g/m ² Víceúčelová přihrádka: 60 až 200 g/m ² Automatický podavač dokumentů: 60 až 105 g/m ²
Oboustranný tisk	A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Uživatelská velikost: minimálně 210 × 279,4 mm, maximálně 216,0 × 355,6 mm 60 až 120 g/m ²
ROZHRANÍ A SOFTWARE	
Typ rozhraní	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wi-Fi – 802.11b/g/n, bezdrátové přímé připojení
Kompatibilní operační systémy	Windows® 11, Windows® 10, Server® 2025, Server® 2022, Server® 2019, Server® 2016 Mac OS X verze 10.15 a vyšší Linux ⁶

Síťový protokol	Tisk: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Skenování: Skenování řízené ze zařízení: soubor: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), web DAV, e-mail/i-fax: SMTP (odesílání), POP3 (příjem) Skenování řízení z počítače: TCP/IP Správa: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Zabezpečení: TLS 1.3, IPsec, filtrování adres IP/Mac, IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), podpora dvou typů sítí Zabezpečení (bezdrátové připojení): Režim infrastruktury: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Režim přístupového bodu: WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
Správa softwaru a tiskárny	Network ScanGear 2, Nástroj Remote Operation Viewer, Vzdálené uživatelské rozhraní (RUI), Správa ID oddělení, systém řízení přístupu, Nástroj Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: serverový software pro centralizovanou správu skupiny zařízení eMaintenance: vestavěný RDS umožňuje poskytovat vzdálené služby eMaintenance, jako jsou zjišťování stavu počítačů, automatická správa spotřebního materiálu a vzdálená diagnostika. Systém doručení obsahu: Platforma serveru umožňuje automatickou aktualizaci firmwaru na zařízení.

OBECNÉ FUNKCE

Doporučený měsíční objem tisku	2 000 až 7 500 stran za měsíc
Pracovní zatížení	Maximálně 150 000 stran za měsíc ⁷
Rychlost procesoru	1,6GHz dvoujádrový procesor a 800MHz jednojádrový procesor
Paměť	2 GB
Úložiště	64 GB eMMC
Ovládací panel	Barevná dotyková obrazovka LCD s úhlopříčkou 17,8 cm (7 palců)
Rozměry se zásobníky (Š × H × V)	480 mm × 518 mm × 458 mm
Prostor pro instalaci (Š × H × V)	680 mm × 980 mm × 1 120 mm

Hmotnost	Přibl. 20 kg
Provozní prostředí	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (bez kondenzace)
Napájení	220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Spotřeba energie	Maximálně: přibližně 1 400 W Při tisku: přibližně 522 W Pohotovostní režim: přibližně 12,2 W Režim spánku: přibližně 0,8 W Typická spotřeba elektrické energie (TEC): 0,38 kWh/týden (230 V) ¹¹ Podrobné informace týkající se směrnice Lot26 naleznete na adrese: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Hladiny hluku	Akustický tlak ⁸ : Při provozu: 53 dB Pohotovostní režim: 25 dB Hlučnost ⁸ : Při provozu: oboustranný tisk 67 dB / jednostranný tisk 68 dB Pohotovostní režim: 40 dB
SPOTŘEBNÍ MATERIÁL	
Kazety	Kazeta 056L (5 100 stran ⁹) ¹⁰ Kazeta 056H (21 000 stran ⁹) ¹⁰
PŘÍSLUŠENSTVÍ/MOŽNOSTI	
Položky	Podavač papíru PF-C1 (zásobník na 550 listů) Plochý podstavec V2 Plochý podstavec AB1 SADA PÍSEM PCL A1E (PCL FONT SET-A1E) Sada pro tisk čárových kódů D1E (Barcode Printing Kit-D1E)

Poznámky:

- [1] Ovladač Canon PCL5e se nedodává, příkazy PCL5e však zařízení podporuje.
 [2] Je vyžadováno příslušenství – SADA PÍSEM PCL A1E (PCL FONT SET-A1E).
 [3] Vyžaduje příslušenství – sada pro tisk čárových kódů E1E (Barcode Printing Kit-E1E)
 [4] Skenování pomocí aplikace Canon PRINT
 [5] Při použití standardního formuláře ITU-T č. 1
 [6] Podpora tisku a skenování v systému Linux
 [7] Pracovní zatížení je definováno jako maximální počet vytištěných stran za jediný špičkový měsíc.
 Použití překračující doporučené pracovní zatížení může vést ke zkrácení životnosti produktu.
 [8] Udávaná hodnota hlukových emisí v souladu s normou ISO 9296
 [9] Na základě normy ISO/IEC 19752
 [10] Tiskárna se dodává s kazetou 056L (5 100 stran)
 [11] V souladu se specifikací US ENERGY STAR® verze 3.2