

SCHNELL, SICHER UND ENORM PRODUKTIV: DAS A4 S/W-MULTIFUNKTIONSSYSTEM MIT SCHNELLER DOKUMENTENVERARBEITUNG

Ideal für vielbeschäftigte kleine bis mittlere Unternehmen, die ein kompaktes und zuverlässiges System suchen, das alle ihre Druck- und Scananforderungen erfüllt.

i-SENSYS MF563dw



HOHE PRODUKTIVITÄT

Hohe Druck- und Scangeschwindigkeit, Unterstützung für eine Vielzahl von Medien und eine flexible Konfiguration für bis zu 2.300 Blatt Papierkapazität, sorgen für die hohe Produktivität.

UNKOMPLIZIERTE BEDIENUNG

Das 17,8 cm (7 Zoll) Display bietet den direkten Zugriff auf eine Vielzahl von praktischen Funktionen für die individuellen Druck- und Scananforderungen. Die mobile und die Cloud-Konnektivität sorgen für erhöhte Flexibilität und Kosteneffizienz.

ZUVERLÄSSIGE SICHERHEITSFUNKTIONEN

Die fortschrittlichen Sicherheitsfunktionen und die Machine-Learning-AI-Technologie, die bei der Auswahl geeigneter Sicherheitseinstellungen unterstützt, verhindern Datenverlust und gewährleisten sicheres Drucken und Scannen.

FÜR MEHR NACHHALTIGKEIT

Der geringe Energieverbrauch reduziert den ökologischen Fußabdruck und die Kosten. Das System besteht zu 25 % aus recycelbaren Materialien und unterstützt so das Bestreben nach mehr Nachhaltigkeit.

i-SENSYS MF563dw	
Gerätetyp	Schwarzweiß-Laser-Multifunktionssystem
Funktionen	Drucken, Kopieren, Scannen und Faxen
DRUCKER	
Druckgeschwindigkeit	Einseitig: Bis zu 44 Seiten/Min. (A4), Bis zu 65,2 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 36 ISO-Seiten/Min. (A4)
Druckverfahren	Schwarzweiß-Laserdruck
Druckauflösung	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Aufwärmzeit	Max. 4 Sekunden* *Zeit, bis bestimmte Bedienungsanweisungen am Touchpanel ausgeführt werden können Aus dem Ruhemodus: max. 20 Sekunden
Druck der ersten Seite	Max. 6,2 Sekunden
Druckersprachen	UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript ³
Schriftarten	93 PCL-Schriftarten (93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten) ² Andalé Mono WT J/k/S/T (Japanisch, Koreanisch, Chinesisch (vereinfacht und traditionell)) ² Barcode-Fonts ³ 136 PS-Schriftarten
Druckfreier Rand	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts Jeweils 10 mm oben, unten, links und rechts (Umschläge)
Tonersparmodus	Ja
Erweiterte Druckfunktionen	Verschlüsselter sicherer Druck Sicherer Druck Forced Hold Print Drucken vom USB-Speicherstick (JPEG, TIFF, PDF, XPS) Barcodedruck ³ Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, Canon PRINT App Android: Mopria zertifiziert, Canon PRINT App, Canon Print Service Plug-in, IPP Everywhere
KOPIERER	
Kopiergeschwindigkeit	Einseitig (A4): Bis 43 Seiten/Min. Beidseitig (A4): Bis 36 ISO-Seiten/Min.
Erste Kopie nach (FCOT)	Vorlagenglas: Max. 6,3 Sekunden ADF: Max. 6,4 Sekunden
Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Kopiermodi	Text, Text/Foto (Standard), Text/Foto (hohe Qualität) Foto
Duplexkopien (beidseitig)	2-seitig auf 2-seitig (automatisch)
Mehrfachkopien	Bis 9999 Kopien
Verkleinerung / Vergrößerung	25-400 % in 1 %-Schritten
Sonstiges	Voreingestellte Vergrößerungs-/Verkleinerungsfaktoren, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungsmodus, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N auf 1, Schärfe, Randentfernung, Ausweiskopie, Reserviertes Kopieren, Musterkopie

SCANNER	
Typ	Farbe
Scanauflösung	Optisch: bis 600 x 600 dpi
Scangeschwindigkeit	Einseitig: 50 ISO-Seiten/Min. (300 x 300 dpi) Beidseitig: 100 ISO-Seiten/Min. (300 x 300 dpi) Einseitig: 50 ISO-Seiten/Min. (300 x 600 dpi) Beidseitig: 100 ISO-Seiten/Min. (300 x 600 dpi)
Farbtiefe	24 Bit (intern) / 24 Bit (extern)
Graustufen	256
Kompatibilität	TWAIN, WIA, ICA
Max. Scanbreite	216 mm
Scan-to-E-Mail	Serienmäßig: TIFF (MMR), JPEG (nur Einzeldurchgang), PDF (Compact, durchsuchbar, PDF/A-1b, verschlüsselt), XPS (Compact, durchsuchbar), PDF/XPS (Gerätesignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Scan-to-PC	
Scan-to-USB-Stick	
Scan to FTP	
Scan-to-Cloud¹	JPEG, PDF ⁴
iFax	ITU-T.37
FAX	
Modemgeschwindigkeit	33,6 Kbps (bis zu 3 Sekunden/Seite ⁵)
Empfangsmodus	Nur Fax, automatische Faxweiche, Anrufbeantworter, manuell
Einleseauflösung	Standard: 200 x 100 dpi Fein: 200 x 200 dpi Superfein: 200 x 400 dpi Ultrafein: 400 x 400 dpi
Faxspeicher	Bis zu 30.000 Seiten ⁵
Kurzwahlspeicher	Bis 200 Gegenstellen
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 199 Nummern / max. 199 Gegenstellen
Rundsenden	Max. 256 Gegenstellen
Speicherschutz	Permanentes Faxspeicher-Backup (über Flash-Speicher)
Beidseitiges Faxen	Ja (Sendung und Empfang)
Sonstiges	Name des Absenders (TTI), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Beendet Stempel, Joberledigungsinfo, TX Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort / Unteradresse, vertrauliches Postfach
MEDIENHANDLING	
Scannertyp	Flachbett, ADF beidseitig (in einem Durchgang)
Papierzufuhr (Standard)	Papierkassette: bis zu 550 Blatt Mehrzweckezug: bis zu 100 Blatt 50-Blatt-ADF
Papierzufuhr (optional)	3 x 550-Blatt-Papierkassetten
Maximale Papierkapazität	2.300 Blatt
Papierausgabe	150 Blatt

Druckmedientypen	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, farbiges Papier, Etiketten, Briefkopf, Postkarten, Umschläge
Druckmedienformate	Kassette (Standard und optional): A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K. Individuelle Formate: min. 105 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm. Mehrzweckeingang: DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postkarten, Registerkarten, Umschläge (COM10, Monarch, DL, C5). Individuelle Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm Automatischer Dokumenteneingang (ADF): A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement. Individuelle Formate: Min. 48 x 85,0 mm, Max. 216 x 355,6 mm
Papiergewicht	Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 120 g/m ² Mehrzweckeingang: 60 bis 200 g/m ² ADF: 60 bis 105 g/m ²
Beidseitiges Drucken	DIN A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Individuelle Formate: min. 210 x 279,4 mm, max. 216 x 355,6 mm 60 bis 120 g/m ²
SCHNITTSTELLEN UND SOFTWARE	
Schnittstellen	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung
Unterstützte Betriebssysteme	Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 macOS X Version 10.15 & höher Linux®

Netzwerkprotokoll	Drucken: TCP/IP (LPD/ Port9100/ IPP/ IPPS/ FTP/ WSD) Scannen: Push Scan: Datei, FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP) Web DAV, E-Mail/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen) Pull-Scan: TCP/IP Management: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sicherheit: TLS1.3, IPsec, IP/Mac Adressfilterung, IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), duale Netzwerk-Unterstützung Sicherheit (kabellos): Infrastruktur-Modus: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Zugriffspunktmodus: WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
Software- und Druckermanagement	Network Scan Gear2, Remote Operation Viewer, Remote User Interface (RUI), Department ID Management, Access Management System, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: serverbasierte Software für die zentrale Verwaltung mehrerer Systeme eMaintenance: Das eingebettete RDS ermöglicht u.a. Fernablesung der Zählerstände, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose. Content Delivery System: Die Server-Plattform ermöglicht ein automatisches Firmware-Update des Systems.

ALLGEMEINE DATEN	
Empfohlenes monatliches Druckvolumen	2.000 bis 7.500 Seiten pro Monat
Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)	Max. 150.000 Seiten pro Monat ⁷
Prozessorgeschwindigkeit	1,6 GHz Dual Core Prozessor und 800 MHz Single Core Prozessor
Speicher	2 GB
Speicher	64 GB eMMC
Bedienfeld	17,8 cm (7 Zoll) LCD-Farb-Touchscreen
Abmessungen inkl. Ablagen (B x T x H)	Ca. 480 x 518 x 458 mm
Platzbedarf (B x T x H)	Ca. 680 x 980 x 1.120 mm

Gewicht	ca. 20kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (keine Kondensation)
Stromversorgung	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.400 W Betrieb: ca. 522 W Standby: Ca. 12,2 W Sleep-Modus: ca. 0,8 W Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): ca. 0,38 kWh/Woche (230 V) ¹¹ Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Geräuschartwicklung	Schalldruck ⁸ : Betrieb: 53 dB Standby: 25 dB Schalleistung ⁸ : Betrieb: beidseitig 67 dB / einseitig 68 dB Standby: 40 dB

VERBRAUCHSMATERIAL

Cartridges	Cartridge 056L (5.100 Seiten ⁹) ¹⁰ Cartridge 056H (21.000 Seiten ⁹) ¹⁰
-------------------	---

OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR

Artikel	Papierkassette PF-C1 (550-Blatt-Kassette) Druckersockel V2 Druckersockel AB1 PCL-Schriftenfamilie A1E Barcodedruck-Kit DIE
----------------	--

Anmerkungen:

[1] Ein Canon PCL5e Treiber ist nicht Teil des Lieferumfangs, jedoch werden PCL5e-Befehle am System unterstützt.

[2] Zubehör – PCL Schriftenfamilie A1E – erforderlich.

[3] Zubehör – Barcode-Druckkit DIE ist als Zubehör erforderlich.

[4] Scannen über die Canon PRINT App.

[5] Basierend auf ITU-T Standard Chart Nr. 1.

[6] Mit Linux ist Drucken und Scannen möglich.

[7] Das maximale monatliche Druckvolumen bezieht sich auf einen einzelnen Monat mit besonders hoher Auslastung.

Wird das System stärker als bis zum empfohlenen Maximum beansprucht, kann das die Haltbarkeit des Geräts beeinträchtigen.

[8] Angaben zur Geräuschartwicklung gemäß ISO 9296.

[9] Basierend auf ISO/IEC 19752.

[10] Cartridge 056L (bis zu 5.100 Seiten) ist im Lieferumfang enthalten.

[11] Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® Version 3.2.