

DISPOSITIVO B/N A4 VELOCE, SICURO E ALTAMENTE PRODUTTIVO, PER UN'ELABORAZIONE RAPIDA DEI DOCUMENTI.

La soluzione ideale per le piccole e medie imprese più dinamiche che cercano un dispositivo compatto e affidabile, capace di gestire con facilità tutte le esigenze di stampa e scansione.

i-SENSYS MF563dw



PRODUTTIVITÀ ELEVATA

Velocità di stampa e scansione elevate, supporto per un'ampia gamma di media e configurazione flessibile con capacità di alimentazione carta fino a 2300 fogli, per flussi di lavoro sempre efficienti.

ESPERIENZA UTENTE OTTIMIZZATA

Ampio display da 7" con funzioni pratiche e immediate, pensate per adattarsi alle esigenze individuali di stampa e scansione. Maggiore flessibilità e risparmio sui costi grazie alla connettività mobile e cloud.

SICUREZZA AVANZATA

Funzionalità di sicurezza evolute e tecnologia di machine learning basata su IA che aiutano a selezionare automaticamente le impostazioni più adeguate, prevenendo le violazioni dei dati e garantendo operazioni sicure.

SOSTENIBILITÀ AL CENTRO

Riduci consumi energetici e impatto ambientale grazie all'elevata efficienza energetica. Rafforza i tuoi obiettivi di sostenibilità con un dispositivo realizzato con il 25% di materiali riciclabili.

i-SENSYS MF563dw	
Tipo di dispositivo	Multifunzione laser monocromatico
Funzioni disponibili	Stampa, scansione, copia e fax
STAMPANTE	
Velocità di stampa	Solo fronte: fino a 43 ppm (A4), fino a 65,2 ppm (A5 orizzontale) Fronte/retro: fino a 36 ipm (A4)
Metodo di stampa	Stampa laser monocromatica
Risoluzione di stampa	Fino a 1200 x 1200 dpi
Tempo di riscaldamento	4 secondi o inferiore* * Tempo dall'accensione della periferica all'esecuzione delle operazioni chiave sullo schermo a sfioramento. Dalla modalità Sleep: 20 secondi o inferiore
Tempo di uscita della prima stampa	Circa 6,2 secondi o inferiore
Linguaggi di stampa	UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript ³
Font	93 font PCL (93 Roman, 10 font Bitmap, 2 font OCR) ² Andalé Mono WT J/K/S/T (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale) ² Font Barcode ³ 136 font PostScript
Margini di stampa	5 mm superiore, inferiore, sinistro e destro 10 mm superiore, inferiore, sinistro e destro (busta)
Modalità di risparmio toner	Sì
Funzioni avanzate di stampa	Stampa sicura crittografata Stampa protetta Blocco forzato Stampa dalla chiavetta di memoria USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Stampa codici a barre ³ Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, app Canon PRINT Android: Mopria, app Canon PRINT, plug-in Canon Print Service, IPP Everywhere
COPIATRICE	
Velocità di copia	Solo fronte (A4): fino a 43 ppm Fronte/retro (A4): fino a 36 ipm
Tempo di uscita della prima copia (FCOT)	Piano di copiatura: circa 6,3 secondi o inferiore ADF: circa 6,4 secondi o inferiore
Risoluzione di copia	Fino a 600 x 600 dpi
Modalità di copia	Testo, testo/foto (impostazione predefinita), testo/foto (alta qualità), foto
Copia fronte/retro	Da fronte/retro a fronte/retro (automatico)
Copie multiple	Fino a 9999 copie
Riduzione/ingrandimento	Dal 25% al 400% con incrementi dell'1%
Altre funzioni	Rapporti R/E preimpostati per area, Fronte/retro, Regolazione densità, Selezione tipo di originale, Modalità interruzione, Originale fronte/retro, Ordinamento, Creazione lavoro, N su 1, Nitidezza, Cancellazione cornice, Copia documenti di identità, Prenotazione copia, Copia campione

SCANNER	
Tipo	Colore
Risoluzione di scansione	Ottica: fino a 600 x 600 dpi
Velocità di scansione	Solo fronte: 50 ipm (300 x 300 dpi) Fronte/retro: 100 ipm (300 x 300 dpi) Solo fronte: 50 ipm (300 x 600 dpi) Fronte/retro: 100 ipm (300 x 600 dpi)
Profondità di scansione dei colori	24 bit/24 bit (ingresso/uscita)
Scale di grigi	256 livelli
Compatibilità	TWAIN, WIA, ICA
Ampiezza di scansione	216 mm
Scansione su e-mail	Standard TIFF (MMR), JPEG (solo foglio singolo), PDF (compatto, con funzione di ricerca, PDF/A-1b, crittografato), XPS (compatto, con funzione di ricerca), PDF/XPS (con firma del dispositivo), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Scansione su PC	
Scansione su chiavetta di memoria USB	
Scansione su FTP	
Scansione su cloud¹	JPEG/PDF ⁴
iFAX	ITU-T.37
FAX	
Velocità del modem	33,6 Kbps (fino a 3 secondi/pagina ⁵)
Modalità di ricezione	Solo fax, conversione automatica fax/tel, modalità risposta, manuale
Risoluzione fax	Standard: 200 x 100 dpi Fine: 200 x 200 dpi Super fine: 200 x 400 dpi Ultra fine: 400 x 400 dpi
Memoria FAX	Fino a 30.000 pagine ⁵
Tasti di selezione rapida	Fino a 200 tasti
Selezione a gruppi/destinazioni	Max. 199 selezioni / Max. 199 destinazioni
Trasmissione sequenziale	Max. 256 destinazioni
Backup memoria	Backup permanente della memoria del fax (backup con Flash memory)
Invio di fax fronte/retro	Sì (trasmissione e ricezione)
Altre funzioni	Nome mittente (TTI), Invio diretto, Invio differito, Anteprima, Stampa rifinita, Notifica lavoro terminato, Rapporto TX, Interruzione trasmissione, Trasmissione sequenziale, Password/Invio indirizzo secondario, Cassetta Postale confidenziale
GESTIONE DEI SUPPORTI	
Tipo di scanner	Piano di copiatura, ADF fronte/retro (passaggio singolo)
Ingresso carta (standard)	Cassetto da 550 fogli Vassoio multifunzione da 100 fogli ADF da 50 fogli
Ingresso carta (opzionale)	3 cassette da 550 fogli
Capacità massima carta in ingresso	2300 fogli
Uscita carta	150 fogli

Tipi di supporti di stampa	Carta comune, riciclata, pesante, sottile, colorata, intestata, etichette, cartoline, buste
Formati supportati	Cassetto (standard e opzionale): A4, A5, A5 (Orizzontale), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, formati personalizzati: da 105 x 148 mm a 216 x 355,6 mm Vassoio multiuso: A4, A5, A5 (Orizzontale), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Index Card, buste (COM10, Monarch, C5, DL), formati personalizzati: da min. 76,2 x 127 mm a max. 216 x 355,6 mm ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, dimensioni personalizzate: da 48 x 85 mm a 216 x 355,6 mm
Grammatura dei supporti	Cassetto (standard e opzionale): da 60 a 120 g/m ² Vassoio multifunzione: da 60 a 200 g/m ² ADF: da 60 a 105 g/m ²
Stampa fronte/retro	A4, legal, letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Formati personalizzati: da 210 x 279,4 mm a 216 x 355,6 mm Da 60 a 120 g/m ²
INTERFACCIA E SOFTWARE	
Tipo di interfaccia	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, connessione Wireless Direct
Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X 10.15 o versione successiva Linux®

Protocollo di rete	Stampa: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Scansione: Scansione push: File: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), Web DAV E-mail/I-Fax: SMTP (invio), POP3 (ricezione) Scansione pull: TCP/IP Gestione: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6) Sicurezza: TLS1.3, IPsec, Filtro indirizzo IP/Mac, IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), Supporto doppia rete Sicurezza (wireless): Modalità infrastruttura: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Modalità Access Point: WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
Gestione stampante e software	Network Scan Gear2, Remote Operation Viewer Interfaccia utente remota (RUI) Gestione ID reparto, Sistema di gestione degli accessi, Strumento di verifica dello stato del toner iW Enterprise Management Console: software basato su server per la gestione centralizzata di un parco dispositivi eMaintenance: l'RDS integrato consente di eseguire in remoto servizi eMaintenance quali: lettura dei contatori, gestione automatica dei prodotti di consumo e diagnostica Content Delivery System: la piattaforma server consente l'aggiornamento automatico del firmware del dispositivo

CARATTERISTICHE GENERALI	
Volume di stampa mensile raccomandato	2000 - 7500 pagine al mese
Ciclo operativo	Max. 150.000 pagine al mese ⁷
Velocità processore	Processore Dual Core da 1,6 Ghz e processore Single Core da 800 MHz
Memoria	2 GB
Archiviazione	eMMC da 64GB
Pannello di controllo	Touch screen LCD a colori da 17,8 cm/7"
Dimensioni con i cassetti (L x P x A)	480 x 518 x 458 mm
Spazio di installazione (L x P x A)	680 x 980 x 1120 mm

Peso	Circa 20 Kg
Ambiente operativo	Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F) Umidità: dal 20 all'80 % di umidità relativa (senza condensa)
Fonte di alimentazione	220 - 240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consumo energetico	Massimo: circa 1400 W Stampa attiva: circa 522 W In stand-by: circa 12,2 W Modalità Sleep: circa 0,8 W Consumo tipico di elettricità (TEC): 0,38 kWh/settimana (230 V) ¹¹ Per informazioni dettagliate relative al regolamento Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Livelli di rumorosità	Pressione sonora ⁸ : In funzione: 53 dB In stand-by: 25 dB Potenza sonora ⁸ : In funzione: solo fronte 68 dB, fronte/retro 67 dB In stand-by: 40 dB

MATERIALI DI CONSUMO

Cartucce	Cartuccia 056L (5100 pagine ⁹) ¹⁰ Cartuccia 056H (21.000 pagine ⁹) ¹⁰
-----------------	--

ACCESSORI/OPZIONI

Codici	Paper Feeder PF-C1 (cassetto da 550 fogli) Plain Pedestal V2 Plain Pedestal AB1 PCL FONT SET-A1E Barcode Printing Kit - D1E
---------------	---

Note:

- [1] Non compatibile con il driver di Canon PCL5e. Tuttavia, il dispositivo supporta i comandi PCL5e
 [2] Accessorio necessario: PCL FONT SET-A1E
 [3] Accessorio necessario: Barcode Printing Kit-D1E
 [4] Scansione tramite Canon PRINT
 [5] Secondo Tabella Standard ITU-T n. 1
 [6] Linux supporta la stampa e la scansione
 [7] La definizione di ciclo operativo è pari al numero massimo di pagine stampate in un solo mese di picco.
 L'eventuale utilizzo che superi il ciclo operativo consigliato può ridurre la durata del prodotto
 [8] Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296
 [9] Secondo standard ISO/IEC 19752
 [10] La stampante è fornita con cartuccia 056L (5100 pagine)
 [11] Conforme a US ENERGY STAR® versione 3.2