

●
I multifunzione laser
A4 a colori completi,
studiati per piccole
aziende e utenti mobili.

Le aziende possono ottenere innumerevoli vantaggi con questi compatti multifunzione laser A4 a colori. Introduzione ideale al mondo dei multifunzione completi e compatti, questi dispositivi laser A4 a colori offrono ingombro ridotto e numerose opzioni intelligenti di scansione, stampa e connettività che consentono di migliorare la produttività.



- Ingombro ridotto, grandi funzionalità: i multifunzione laser A4 completi
- Velocità di stampa, copia e fax** pari a 20 ppm per lavorare in modo rapido e produttivo
- Alimentatore di documenti fronte/retro da 50 fogli, ideale per gestire anche i progetti più impegnativi
- Touch screen a colori per semplificare l'accesso alle funzionalità complete del dispositivo
- Affidabilità e qualità costante grazie alle cartucce All-Inclusive semplici da sostituire
- Supporto pratico di dispositivi cloud e mobili per la massima produttività in qualsiasi momento
- Tecnologia NFC* Touch & Print per stampare da tablet e smartphone compatibili
- Funzione di stampa protetta con PIN per i documenti riservati
- Potenti funzionalità di scansione per convertire semplicemente grandi volumi di documenti in formato digitale
- Supporto di rete e flusso di lavoro, compresi PCL5c/6, Adobe® PostScript® e uniFLOW



STAMPA



COPIA



SCANSIONE



FAX**



Wi-Fi

Tipo di modello

STAMPANTE

Velocità di stampa

Multifunzione laser a colori

Solo fronte: fino a 20 ppm a colori e in bianco e nero (A4)
Fronte/retro: fino a 10 ipm a colori e in bianco e nero (A4)

Metodo di stampa

Stampa laser a colori

Qualità di stampa

Fino a 1200 dpi x 1200 dpi

Risoluzione di stampa

600 dpi x 600 dpi

Tempo di uscita della prima stampa (FPOT)

A colori: circa 14,5 secondi al massimo
In bianco e nero: circa 14,5 secondi al massimo

Stampa fronte/retro

Automatica

Linguaggi di stampa

UFRII-LT, PCL5c/6, Adobe PostScript

Font

93 font PCL
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 protetta
Stampa dalla chiavetta di memoria USB (JPEG/TIFF/PDF)
NFC Touch & Print (solo MF729Cx)
Predisposizione per Google Cloud Print
iOS: AirPrint, app Canon PRINT Business
Android; certificato Mopria, plug-in Canon Print Service, app Canon PRINT Business

COPIATRICE

Velocità di copia

Solo fronte: fino a 20 ppm a colori e in bianco e nero (A4)
Fronte/retro: fino a 10 ipm a colori e in bianco e nero (A4)

Tempo di uscita della prima copia (FCOT)

Nero: circa 15,5 secondi al massimo
A colori: circa 16,2 secondi al massimo

Risoluzione di copia

Fino a 600 dpi x 600 dpi

Modalità di copia

Testo/foto/mappe (impostazione predefinita), testo/foto/mappe (qualità), immagini stampate, testo

Copia fronte/retro

Da fronte/retro a fronte/retro (automatica)

Copie multiple

Fino a 99 copie

Riduzione/ingrandimento

Da 25% a 400% con incrementi dell'1%

Altre funzioni

Cancellazione cornice, fascicolazione, 2 su 1, 4 su 1, copia documenti di identità

SCANNER

Tipo

Colore

Risoluzione di scansione

Ottica: fino a 600 dpi x 600 dpi
Ottimizzata: fino a 9600 dpi x 9600 dpi

Velocità di scansione

In bianco e nero solo fronte: 20 ipm (300 dpi x 600 dpi)
A colori solo fronte: 20 ipm (300 dpi x 300 dpi)
In bianco e nero fronte/retro: 10 ipm (300 dpi x 600 dpi)
A colori fronte/retro: 10 ipm (300 dpi x 300 dpi)

Profondità scansione dei colori

24 bit / 24 bit (ingresso/uscita)

Scale di grigi

256 livelli

Compatibilità

TWAIN, WIA

Max larghezza di scansione

216 mm

Scansione su e-mail

TIFF/JPEG/PDF/PDF compatto/PDF con funzione di ricerca/PDF crittografato¹/PDF (Firma digitale)¹

Scansione su PC

TIFF/JPEG/PDF/PDF compatto/PDF con funzione di ricerca/PDF crittografato¹/PDF (Firma digitale)¹

Scansione su chiavetta di memoria USB

TIFF/JPEG/PDF/PDF compatto/PDF con funzione di ricerca/PDF crittografato¹/PDF (Firma digitale)¹

Scansione su FTP

TIFF/JPEG/PDF/PDF compatto/PDF con funzione di ricerca/PDF crittografato¹/PDF (Firma digitale)¹

Scansione su cloud

TIFF/JPEG/PDF/PNG²

iFAX

ITU-T.37

FAX (SOLO MF729Cx, MF728Cdw)

Velocità del modem

33,6 Kbps (fino a 3 secondi/pagina³)

Modalità di ricezione

Solo fax, commutazione automatica fax/tel, modalità risposta, manuale

Risoluzione del fax

Standard: 200 dpi x 100 dpi

Fine: 200 dpi x 200 dpi

Foto: 200 dpi x 200 dpi

Super fine: 200 dpi x 400 dpi

Ultra fine: 400 dpi x 400 dpi

Fino a 512 pagine³

Memoria FAX

Fino a 281 tasti di selezione rapida

Max 199 selezioni/Max 199 destinazioni

Tasti di selezione rapida

Selezione a gruppi/destinazioni

Trasmissione sequenziale

Max 310 destinazioni

Memoria backup

Backup permanente della memoria del fax (backup con memoria flash)

Invio di fax fronte/retro

Sì (trasmissione e ricezione)

Altre funzioni

Inoltro fax, accesso duale, ricezione remota, fax PC (solo trasmissione), DRPD, ECM, riselectone automatica, rapporti attività fax, rapporti risultati attività fax, rapporti gestione attività fax

GESTIONE DEI SUPPORTI

Tipo di scanner

Scanner piano e alimentatore automatico di documenti (DADF)

Ingresso carta (standard)

Cassetto da 250 fogli
Vassoio multifunzione da 50 fogli
DADF da 50 fogli

Ingresso carta (opzionale)

Cassetto da 250 fogli

Uscita carta

125 fogli

Tipi di supporti

Carta comune, carta riciclata, carta spessa, lucidi, carta patinata, etichette, schede indicizzate, buste

Formati supporti

Cassetto:
A4, A5, B5, legal, letter, executive, statement, cartolina, foolscap, busta (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), formati personalizzati: Min. 100 mm x 148 mm
Max 215,9 mm x 355,6 mm

Vassoio multifunzione:
A4, A5, B5, legal, letter, executive, statement, cartolina, foolscap, busta (Monarch, ISO-C5, ISO-B5), formati personalizzati: Min. 76,2 mm x 127 mm
Max 215,9 mm x 355,6 mm

Alimentatore automatico di documenti (ADF):
A4, A5, B5, B6, legal, letter, statement, dimensioni personalizzate
(L x L): Min. 128 mm x 139,7 mm Max. 215,9 mm x 355,6 mm

Grammatura dei supporti

Cassetto: da 60 a 165 g/m² (opzionale e standard)
Vassoio multifunzione: da 60 a 220 g/m²
Alimentatore automatico di documenti (ADF): da 50 a 105 g/m²

INTERFACCIA E SOFTWARE

Tipo di interfaccia

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, Wireless 802.11b/g/n, Wireless Direct Connection

Compatibilità con sistemi operativi

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 8 / Windows® 7 / Server® 2012R2⁴ / Server® 2012⁴ / Server® 2008R2⁴ / Server® 2008⁴ / Server® 2003⁴ / Vista Mac OS X 10.5.8 o versione successiva Linux⁵

Protocollo di rete

Stampa:
LPD, RAW, WSD-Print (IPv4, IPv6)
Scansione:
E-mail, SMB, WSD-Scan (IPv4, IPv6)
Servizi applicazioni TCP/IP:
Bonjour (mDNS), HTTP, HTTPS, POP before SMTP (IPv4, IPv6)
DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, IP automatico, WINS (IPv4)
DHCPv6 (IPv6)
Gestione:
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Sicurezza:
IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC
LDAP

Gestione di stampante e software

Presto! Page Manager, MF Scan Utility, Interfaccia utente remota (RUI), strumento SSID, Department ID Management, strumento di verifica dello stato del toner, iW Management Console: software basato su server per la gestione centralizzata di una flotta di dispositivi eMaintenance: l'RDS integrato consente di eseguire servizi eMaintenance in remoto come lettura dei contatori, gestione automatica dei prodotti di consumo e diagnostica in modalità remota. Compatibilità uniFLOW con uniFLOW Login Device Client integrato (solo MF729Cx)

CARATTERISTICHE GENERALI

Volume di stampa mensile consigliato

750 - 2.000 pagine al mese

Ciclo operativo

Max 40.000 pagine al mese⁶

Tempo di riscaldamento

Circa 23 secondi dall'accensione

Memoria

1 GB

Pannello di controllo

Touch screen LCD a colori da 8,9 cm

Dimensioni inclusi vassoio (L x P x A)

430 mm x 484 mm x 479 mm

Spazio di installazione (L x P x A)

674 mm x 1.327 mm x 851 mm

Peso

Circa 31 Kg

Ambiente operativo

Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F)
Umidità: dal 20 all'80% di umidità relativa (senza condensa)

Alimentazione

220 - 240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo energetico

Massimo: circa 1200 W
Standby: circa 23 W
Modalità sospensione: circa 1 W⁷
Interruttore di accensione OFF: massimo 0,5 W
Consumo tipico di elettricità (TEC): 0,9 kWh/settimana (230 V)
Tempo di inattività prima di entrare in modalità sospensione: da 10 a 60 minuti (predefinito: 10 minuti)
Tempo di inattività prima di entrare in modalità autospegnimento: 4 ore (predefinito)

Pressione sonora⁸:
In funzione: 50 dB
In standby: 25 dB
Potenza sonora⁸:
In funzione: 67 dB o inferiore (stampa a colori) / 66 dB o inferiore (stampa in bianco e nero)
In standby: 43 dB al massimo

Livelli di rumorosità

PRODOTTI DI CONSUMO

Cartucce

Cartuccia 718 Nero (3.400 pagine⁹)¹⁰
Cartuccia 718 Ciano (2.900 pagine⁹)¹⁰
Cartuccia 718 Magenta (2.900 pagine⁹)¹⁰
Cartuccia 718 Giallo (2.900 pagine⁹)¹⁰
Cartuccia 718 Nero confezione multipla (6800 pagine ⁹)¹⁰

ACCESSORI/OPZIONI

Elementi

CST.FEEDING UNIT-V1 (cassetto da 250 fogli)
KIT TEL 6, CAVO LUNGO (cornetta telefono)
BARCODE PRINTING KIT-E1 (solo MF729Cx)
BARCODE PRINTING KIT-E1E (solo MF729Cx)
COPY CARD READER-F1 (solo MF729Cx)
COPY CARD READER ATTACHMENT-J1 (solo MF729Cx)
MiCARD ATTACHMENT KIT-B1 (solo MF729Cx)
COPY CONTROL INTERFACE KIT-C1 (solo MF729Cx)
SEND PDF SECURITY FEATURE SET-E1 (solo MF729Cx)

Note a piè pagina

- ^[1] Richiede opzione aggiuntiva applicabile solo per MF729Cx; SEND PDF SECURITY FEATURE SET-E1
- ^[2] Scansione con MF Scan Utility o app Canon PRINT Business
- ^[3] Secondo Tabella Standard ITU-T n. 1
- ^[4] Scansione di rete non supportata
- ^[5] Solo distribuzione Web. Linux supporta solo la stampa.
- ^[6] La definizione di ciclo operativo è pari al massimo numero di pagine stampate in un solo mese di picco. L'eventuale utilizzo che superi il ciclo operativo consigliato può ridurre la durata del prodotto
- ^[7] In modalità wireless, il consumo sarà pari a 2 W
- ^[8] Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296
- ^[9] Secondo standard ISO/IEC 19798
- ^[10] La stampante è fornita con cartucce di inchiostro nero, con resa di 1.200 pagine, e C/M/Y (ciano, magenta e giallo) con resa di 1.400 pagine