

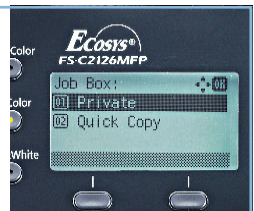
DIMENSIONI COMPATTE ED ELEVATA PRODUTTIVITÀ A COLORI

Affidabilità, velocità e sicurezza sono le caratteristiche vincenti di questi nuovi sistemi multifunzione Kyocera, a cui si aggiungono ridotti tempi di riscaldamento e di prima stampa per rendere ancora più performante il lavoro in ufficio. L'attenzione alla sostenibilità ambientale è elevata all'ennesima potenza, grazie alla tecnologia proprietaria Ecosys, alla tipologia del toner adottato, che consente un'ottimizzazione di consumo fino al 30%, al risparmio energetico raggiunto attraverso tecnicismi e funzioni apposite. Questi nuovi sistemi sono sicuramente l'espressione massima della tecnologia green: ecologia ed economia, due valenze da perseguire in parallelo.

- ▶ 26 ppm in A4 a colori e in b/n
- ▶ 35 opm grazie all'alimentatore di originali da 50 fogli
- ▶ risoluzione 9.600 dpi - tecnologia multibit
- ▶ Tempo della prima copia 10 (12) secondi in b/n (a colori)
- ▶ Stampa fronte/retro, copia, scansione e fax* standard
- ▶ Supporto Active Directory
- ▶ Sicurezza secondo gli standard SSL, IPsec e stampa privata
- ▶ Design compatto e stampa silenziosa
- ▶ Costi di stampa eccezionalmente bassi

*solo FS-C2126MFP

La funzionalità di stampa privata richiede l'identificazione utente prima di procedere per soddisfare sicurezza dei dati e monitorare i costi di stampa



L'economia di esercizio e la semplicità di sostituzione della cartuccia toner rendono questi sistemi estremamente "user friendly".



FS-C2026MFP/FS-C2126MFP

SISTEMI MULTIFUNZIONE A4 A COLORI

Ecosys Grazie alla tecnologia Ecosys, che adotta componenti di stampa a lunga durata come il tamburo e il developer, Kyocera FS-C2026MFP e FS-C2126MFP richiedono la sostituzione periodica di un unico componente: il toner. Ecco perché le eco-stampanti Kyocera hanno i costi pagina più bassi e contribuiscono alla sostenibilità ambientale: minore produzione di rifiuti informatici.

PRESCRIBE IIc

Con il linguaggio di controllo proprietario PRESCRIBE IIc, che dispone di potenti funzioni grafiche, è possibile disegnare modulistica personalizzata, riducendo così i costi di produzione della documentazione aziendale. La memorizzazione dei form sulla memoria di lavoro o sulle compact flash card, velocizza gli spool di stampa e riduce il traffico di rete.

The KM NetViewer

La configurazione di tutte le stampanti connesse in rete può essere eseguita e monitorata da un PC qualsiasi con sistema operativo Windows®.

Grazie al tool Kyocera KM-NET Viewer è possibile la gestione centralizzata delle stampanti basata sull'utilizzo del protocollo SNMP.

Status Monitor e Command Center

Lo Status monitor mostra le condizioni dei sistemi connessi in rete e permette l'accesso immediato al Command Center per la modifica delle configurazioni non fattibili dal driver di stampa (es. configurazione di rete, impostazione dello sleep mode o il blocco del pannello di controllo).

Interfaccia USB Host per memoria flash

I documenti memorizzati come PDF, XPS, TIFF o JPEG possono essere selezionati direttamente da memoria USB e stampati direttamente dal pannello di controllo del sistema, senza utilizzare la funzione di stampa da computer.

Caratteristiche generali

Tecnologia: KYOCERA ECOSYS, Laser a colori

Velocità motore: Fino a 26 ppm in A4, a colori e in b/n

Risoluzione: 600 x 600 dpi multi bit, 9.600 x 600 dpi (stampa), 600 x 600 dpi, 256 scale di grigi per colore (scansione/copia)

Ciclo di lavoro: Max. 65.000 pagine mese

Volume di stampa mensile consigliato: Massimo 10.000 pagine

Tempo di riscaldamento: Circa 29 secondi

Tempo di prima stampa: Circa 9/10,5 secondi b/n /colore

Tempo di prima copia: Circa 10/12 secondi in b/n /colore

Processore: PowerPC 464 / 667 MHz

Memoria: Standard 768 MB, max. 1.792 MB

Accounting integrato: 20 codici dipartimentali

Dimensioni (L x P x A): 514 x 550 x 580 mm

Peso: Circa 36,5 kg toner inclusi

Alimentazione: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico:

FS-C2026MFP

Stampa: 466 W

Copia: 470 W

Stand-by: 79 W

FS-C2126MFP

Stampa: 477 W

Copia: 479 W

Stand-by: 79 W

Rumorosità (ISO 7779/ISO 9296):

Copia/Stampa: 50 dB(A)

Stand-by: 30 dB(A)

Certificazioni: TÜV/GS, CE

Questo prodotto è realizzato da un'azienda che opera in conformità agli standard di qualità ISO 9001 e alle direttive ambientali ISO 14001.

Gestione carta

Tutte le capacità carta indicate si riferiscono a fogli di 80g/m². Si consiglia di utilizzare carta raccomandata da Kyocera Mita, in condizioni ambientali normali.

Capacità carta: By-pass multiuso 50 fogli, 60–220 g/m², A4, A5, A6, B5, letter, legal, folio, buste, formato personalizzato (70x138 - 216 x 356 mm).

Cassetto universale da 250 fogli, 60–163 g/m², A4, A5, A6, B5, letter, legal, folio, formato personalizzato (105 x 148 - 216 x 356 mm), Capacità carta massima: 1.300 fogli (con cassetti aggiuntivi)

Funzionalità fronte-retro: Standard, grammatura carta 60–163 g/m²

Alimentatore automatico di originali fronte-retro: 50 fogli, scansione solo fronte 50–120 g/m², scansione fronte-retro 50–110 g/m², A4, A5, B5, letter, legal, formato personalizzato (140 x 210 - 216 x 356 mm)

Capacità di uscita carta: 150 fogli a faccia in giù

Funzioni di stampa

Linguaggio di controllo: PRESCRIBE IIc

Emulazioni: PCL 6 (5c/XL), KPDL 3 (compatibile PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print

Rivenditore Autorizzato Kyocera:

Interfacce: USB 2.0 (alta velocità), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10/100Base-TX, slot per print server opzionale, slot per CompactFlash®-Card opzionale

Sistemi operativi: Tutti i sistemi operativi Windows attuali, MAC OS X Versione 10.2 o superiore, Unix, Linux e altri sistemi operativi a richiesta

Font/barcode: 93 font scalabili (PCL 6, KPDL3) + 8 (Windows Vista), 1 font bitmap, 45 tipi di codici a barre monodimensionali, 1 codice a barre bidimensionale (PDF417)

Funzioni di stampa: Stampa diretta e criptata di file PDF, stampa IPP, stampa e-mail, stampa WSD, stampa secondo standard di sicurezza SSL, IPsec, SNMPv3 e stampa privata (richiede espansione di memoria)

Funzioni di copiatura

Formato massimo originale: A4/legal

Copia continua: 1-999

Zoom: 25-400% con incrementi dell'1%

Rapporti ingrandimenti/riduzioni predefiniti: 7R / 5I

Funzioni digitali: Una scansione più copie, fascicolazione elettronica, 2in1, 4in1, copia previa autenticazione (scheda ID), prenotazione lavoro, priorità di stampa, programma, copia automatica fronte/retro, copia separata, scansione continua, selezione cassetto automatica, controllo densità copia

Esposizione: Automatica, manuale: 7 incrementi

Regolazione immagine: Testo, foto, mista, mappa, modalità foto stampata

Funzioni di scansione

Funzionalità: Scan-to-E-mail, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan to USB Host, rete TWAIN, scansione WSD

Interfacce: Fast Ethernet 10/100Base-TX, USB Host 2.0

Velocità di scansione: 35 ipm (300 dpi, A4, b/n), 25ipm (600 dpi, A4 b/n, 300 dpi, A4, colore)

Risoluzione di scansione: 600, 400, 300, 200 dpi (256 scale di grigi per colore)

Formato massimo di scansione: A4, legal

Riconoscimento originale: Testo, foto, testo + foto, OCR

Tipi di file: TIFF, PDF, JPEG, XPS, PDF/A

Metodo di compressione: MMR/JPEG

Caratteristiche: Rubrica integrata, supporto Active Directory, trasferimento dati criptato, invio multiplo (e-mail, fax, SMB/carta FTP, stampa) simultaneo

Funzioni fax (solo FS-C2126MFP)

Compatibilità: ITU-T Super G3

Velocità modem: Max. 33.6 kbps

Velocità di trasmissione: Massimo 3 sec

Velocità di scansione: 2.5 secondi

Composizione numero veloce: 22 numeri

Rubrica: 100 nominativi

Interfaccia: Fast Ethernet 10/100Base-TX

Densità di scansione:

Normale: 8 punti/mm x 3,85 linee/mm

Fine: 8 punti/mm x 7,7 linee/mm

Superfine: 8 punti/mm x 15,4 linee/mm

Ultrafine: 16 punti/mm x 15,4 linee/mm

Mezzi toni: 256 scale di grigi

Formato massimo originale: A4, legal

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH

Capacità di memoria: minimo 256 fogli

Caratteristiche fax: fax di rete, trasmissione e ricezione fronte-retro, trasmissione e ricezione criptate, polling in trasmissione e ricezione, broadcast

Opzioni

Gestione carta

PF-520 Cassetto carta: 500 fogli; 60–163 g/m²; A4, A5, B5, letter, legal, formato personalizzato (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)

PF-530 Cassetto carta: 500 fogli; 60–220 g/m²; A4, A5, B5, letter, legal, formato personalizzato (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)

Memoria aggiuntiva: MDDR2-256: 256 MB; MDDR2-512: 512 MB, MDDR2-1024: 1.024 MB

Scheda CompactFlash*: CF-4 (4 GB) per la stampa di moduli, font, logo e memorizzazione macro

Altre opzioni

Memoria USB Flash: Supporta la stampa diretta e la scansione di file PDF, XPS, TIFF, JPEG via interfaccia Host USB

UG-33: supporto ThinPrint

Interfacce opzionali:

PS159: Wireless LAN (802.11b/g)

PS1109 Ethernet Gigabit: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

PS129 Fibra ottica: 100BaseSX (SC)

PS1129 Fibra ottica Gigabit: 1000BaseSX (SC)

CB-520: Mobiletto di legno con vano porta carta (inclusa ruote)

Consumabili

Toner-Kit TK-590K: Toner microfine nero per 7.000 pagine A4 (ISO/IEC 19798)

Toner-Kit TK-590C, TK-590M, TK-590Y: Toner microfine ciano, magenta, giallo 5.000 pagine A4 ognuno (ISO/IEC 19798)

Capacità starter kit toner: nero 3.500 pagine, ciano, magenta e giallo 2.500 pagine (ISO/IEC 19798)

Garanzia

Garanzia standard di 2 anni. KYOCERA MITA garantisce il tamburo e il developer per 3 anni o 200.000 pagine (a seconda della condizione che si verifica per prima), purché vengano rispettate le istruzioni per l'uso e per la manutenzione del dispositivo.

KYOLIFE 870KLFC536A:

Estensione di garanzia on-site 3 anni.

