

FS-C5015N/FS-C5025N/FS-C5030N

STAMPANTI A COLORI A4

Ecosys I sistemi Ecosys sono progettati per ridurre sensibilmente sia i costi diretti che indiretti. L'utilizzo di componenti a lunga durata assicura una buona produttività, intervalli più lunghi fra un ciclo di manutenzione e l'altro, nonché l'economicità dei costi di gestione e la sostenibilità ambientale. L'utente dovrà preoccuparsi esclusivamente di provvedere al reintegro del toner. La modularità dell'offerta permette implementazioni di accessori qualora le necessità aumentino, garantendo così, la piena rispondenza dei sistemi nel lungo periodo.

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia: Kyocera ECOSYS Color
Tipo: Desktop
Velocità motore: FS-C5015N: massimo 16 ppm b/n e colore (modalità simplex) massimo 16 ppm in modalità fronte-retro (opzionale)
 FS-C5025N: massimo 20 ppm b/n e colore (modalità simplex) massimo 20 ppm in modalità fronte-retro (opzionale)
 FS-C5030N: massimo 24 ppm b/n e colore massimo 24 ppm in modalità fronte-retro (opzionale)
Risoluzione: 600 x 600 dpi - tecnologia multibit
Tempo di prima stampa:
 FS-C5015N: massimo 16 secondi
 FS-C5025N: massimo 13 secondi
 FS-C5030N: massimo 12 secondi
Tempo di riscaldamento: FS-C5015N/FS-C5030N: max 80 secondi da sistema spento
 FS-C5025N: max 68 secondi da sistema spento
Produttività: FS-C5015N: massimo 50.000 pagine per mese (A4), media mensile consigliata 2.500 pagine
 FS-C5025N: max 85.000 pagine per mese (A4), media mensile consigliata 10.000 pagine
 FS-C5030N: max 85.000 pagine per mese (A4), media mensile consigliata 15.000 pagine
Alimentazione: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico: FS-C5015N: stampa: 452 W, stand-by: 173 W, risparmio energetico (ECOpower): 16 W
 FS-C5025N: stampa: 443 W, stand-by: 117 W, risparmio energetico (ECOpower): 19 W
 FS-C5030N: stampa: 551 W, stand-by: 180 W, risparmio energetico (ECOpower): 21 W
Livello rumore (ISO 7779): FS-C5015N/FS-C5025N: stampa: 52 dB(A), stand-by: 36 dB(A), risparmio energetico (ECOpower): bassa, non misurabile
 FS-C5030N: stampa: 55 dB(A), stand-by: 36 dB(A), risparmio energetico (ECOpower): bassa, non misurabile
Dimensioni (L x P x A): 345 x 470 x 385 mm
Peso: FS-C5015N: circa 24 kg con contenitore toner
 FS-C5025N/FS-C5030N: circa 25 kg con contenitore toner
Certificazione: 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 indicate si riferiscono a fogli di 80g/mq. Si consiglia di utilizzare carta raccomandata da Kyocera Mita in condizioni ambientali normali.

Capacità carta standard: cassetto universale 500 fogli, 60-105 g/m², A4, B5, A5, Letter, formato personalizzato (148 x 210 - 216 x 356 mm), by-pass manuale: 100 fogli, 60-200 g/m², A4, B5, A5, Letter, Legal, formato personalizzato (70 x 148 - 216 x 297 mm)
Capacità carta massima: 1.100 fogli (FS-C5015N), 2.100 fogli (FS-C5025N/FS-C5030N)
Capacità vassoio d'uscita: 250 fogli faccia in giù, con sensore di pieno carta, consegna a faccia in giù con moduli opzionali PT-300/PT-301

Rivenditore Autorizzato Kyocera:

Piattaforma di sistema:

FS-C5015N, FS-C5025N e FS-C5030N dispongono della connettività di rete, USB, e parallela (solo FS-C5030N) già nella configurazione standard, offrendo così apparecchiature condivisibili all'interno della struttura e facilmente gestibili dall'amministratore di sistema. La piattaforma tecnologica Kyocera condivisa da tutti i sistemi è garanzia di perfetta compatibilità sia per la linea stampanti che per la linea copiatrici e multifunzioni. Il vantaggio che ne deriva è immediato: nessun problema di connettività da gestire da parte del System Administrator.

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 modulistica aziendale prestampata. La memorizzazione dei form sulla memoria di lavoro e sulle compact flash card, velocizza gli spool di stampa e riduce il traffico di rete.

KM-NET for Client/KM-NET Viewer:

La configurazione di tutte le stampanti connesse in rete, può essere monitorata e gestita da un PC con sistema operativo Windows. Il tool Kyocera KM-NET for Client permette il setup e il controllo dello stato delle stampanti attraverso il collegamento parallelo, USB oppure di rete. Kyocera KM-NET Viewer è un tool software avanzato per la gestione centralizzata delle stampanti basato sull'utilizzo del protocollo SNMP.

CONTROLLER

Processore: FS-C5015N: PowerPC 750CXr / 400 MHz
 FS-C5025N: PowerPC 750CXr / 500 MHz
 FS-C5030N: PowerPC 750FX / 600 MHz
Memoria: RAM 128 MB + EComemory, max. 640 MB in 1 slot DIMM (C5015N/FS-C5025N)
 RAM 128 MB + EComemory, max 1.024 MB in 2 slot DIMM (FS-C5030N)
Emulazioni: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL 3 (compatibile PostScript 3) con rilevazione emulazione automatica (AES - Automatic Emulation Sensing), stampa diretta di file PDF
Linguaggio di controllo: PRESCRIBE IIc
Font: 80 font outline (PCL6: PCL5c/PCL-XL, KPDL 3); 1 font bitmap (FS-5015N); 80 font outline (PCL 6: PCL 5c/PCL-XL), 136 font outline (KPDL 3); 1 font bitmap (FS-C5025N/FS-C5030N); 45 tipi di codici a barre mono-dimensionali, più 1 tipo di codice a barre bi-dimensionali (PDF-417).
Font scaricabili: Kyocera, PCL + font TrueType, formato font Type 1 + 3
Caratteristiche stampanti: eMPS, funzione di gestione dei lavori con hard-disk opzionale HD-5 per le funzioni di copiatura veloce, prova e mantieni, stampa privata e memorizzazione lavori, 100 codici ID per l'addebito dell'output ai singoli dipartimenti, stampa diretta del PDF

INTERFACCIE

Interfaccia standard: USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10/100Base-TX, slot interfacce opzionali KUIO-LV (FS-C5015N/FS-C5025N) parallela bi-direzionale High speed (IEEE 1284), USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10/100Base-TX, slot interfacce opzionali KUIO-LV (FS-C5030N)
Connessione interfaccia multipla (MIC): consente il trasferimento simultaneo dei dati utilizzando fino a quattro interfacce: ogni interfaccia dispone di una stampante virtuale

TOOL SOFTWARE

Il CD-ROM KMUL contiene:

KM-NET for Client/KM-NET Viewer, KM-NET Disk Manager, KM-NET for Direct Printing, KM-NET for Accounting

CONSUMABILI

FS-C5015N:
TK-520K: toner microfine nero per 6.000 pagine in formato A4 con copertura 5% (ISO 10561B).
TK-520C: toner microfine ciano per 4.000 pagine in formato A4 con copertura 5% (ISO 10561B).
TK-520M: toner microfine magenta per 4.000 pagine in formato A4 con copertura 5% (ISO 10561B).
TK-520Y: toner microfine giallo per 4.000 pagine in formato A4 con copertura 5% (ISO 10561B).
 Capacità starter kit toner nero: 3.000 pagine;
 Capacità starter kit toner ciano, magenta, giallo: 2.000 pagine con copertura 5% (ISO 10561B).

FS-C5025N/FS-C5030N:

TK-510K: toner microfine nero per 8.000 pagine in formato A4 con copertura 5% (ISO 10561B).
TK-510C: toner microfine ciano per 8.000 pagine in formato A4 con copertura 5% (ISO 10561B).
TK-510M: toner microfine magenta per 8.000 pagine in formato A4 con copertura 5% (ISO 10561B).
TK-510Y: toner microfine giallo per 8.000 pagine in formato A4 con copertura 5% (ISO 10561B).
 Capacità starter kit toner 4.000 pagine con copertura 5% (ISO 10561B).

OPZIONI

Gestione carta

FS-C5015N/FS-C5025N/FS-C5030N:
PF-60: cassetto carta 500 fogli, 60-105 g/m², A4, B5, A5, Letter, Legal, formato personalizzato (148 x 210 - 216 x 356 mm); per FS-C5015N/FS-C5025N/FS-C5030N;
 NOTA: max 1 x PF-60 per FS-C5015N; max 3 x PF-60 per FS-C5025N/FS-C5030N
DU-301: unità fronte-retro, 60-105 g/m², A4, B5, A5, Letter, Legal, formato personalizzato (148 x 210 mm - 216 x 356 mm);
PT-300: vassoio consegna carta faccia in giù da 100 fogli per FS-C5015N
PT-301 Paper tray: vassoio consegna carta faccia in giù da 100 fogli per FS-C5025N/FS-C5030N

EF-310: alimentatore buste: da 70 buste standard / 100 buste per posta aerea, A6-C5 per FS-C5030N;
EF-60: alimentatore buste: 70 buste standard / 100 buste per posta aerea, A6-C5 per FS-C5015N e FS-C5025N

Memoria

Memoria: 128 MB, espandibile a 640 MB (FS-C5015N/FS-C5025N) - 1 slot (DIMM da 64, 128, 256, 512 MB)
 128 MB, espandibile a 1024 MB (FS-C5030N) - 2 slot (DIMM da 64, 128, 256, 512 MB)

Scheda CompactFlash: 1 slot (fino a 2 GB) per la stampa di moduli, font, logo e memorizzazione macro
Hard disk HD-4/HD-5: rispettivamente da 20 GB e 40 GB per una facile gestione dei documenti
OCR-2: Font ROM con font tipo OCR-A e OCR-B

Interfacce opzionali

FS-C5015N/FS-C5025N/FS-C5030N:
IB-23: scheda di rete Ethernet 10Base-T/100Base-TX (seconda scheda di rete) con supporto SSL
SB-70: scheda di rete Wireless LAN - IEEE 802.11b
 FS-C5030N:
IB-11: interfaccia seriale RS-232C (fino a 115.2kbps)

GARANZIA

Garanzia di 2 anni per la versione standard. Kyocera garantisce i tamburi ed i developer per 3 anni o 200.000 pagine* (a seconda della condizione che si verifica per prima), a patto che le stampanti siano utilizzate e mantenute secondo le istruzioni fornite.
 *FS-C5015N: 100.000 pagine

KYO LIFE 8KLHSIT3: estensione garanzia on site a 3 anni

8KLHSIT5: estensione garanzia on site a 5 anni



NUMERO VERDE
800950075

KYOCERA

FS-C5015N/FS-C5025N/FS-C5030N

STAMPANTI A COLORI A4

► print ► copy ► scan ► fax

LA STAMPA A COLORI
 CHE TI RICOMPENSA.



Tutte le caratteristiche sono soggette a variazioni senza obbligo di preavviso. Tutti i marchi sono riconosciuti.

87843099

Ecosys

KYOCERA

I BENEFICI DEL COLORE, CON I VANTAGGI DEI COSTI E DELLA SEMPLICITA' D'UTILIZZO.

ELEVATE IL VOSTRO PROFITTO MIGLIORANDO IL VOSTRO BUDGET



Nel business, creare la propria immagine non solo è utile, ma addirittura essenziale. Un mezzo fondamentale per ottenere questo risultato è l'uso del colore. I vantaggi che il colore conferisce ai documenti non possono passare inosservati: maggiore impatto, maggiore professionalità, maggiore immediatezza di lettura. Il colore migliora la percezione del vostro marchio, cattura l'attenzione del vostro mercato di riferimento e vi permette di comunicare i valori della vostra azienda in modo molto più efficace.

Allo stesso tempo, il controllo dei costi è un obiettivo importantissimo per ogni società. Infatti, non è possibile tralasciare il rapporto esistente tra il valore della propria immagine ed i costi sostenuti per crearla.

Le stampanti laser a colori Kyocera FS-C5015N, FS-C5025N e FS-C5030N sono la soluzione appropriata quando occorre fare i conti con la qualità del colore nel pieno rispetto del budget. Queste apparecchiature portano tutti i benefici della stampa a colori offrendo, simultaneamente, un'elevata efficienza operativa.

UN IMPEGNO A LUNGO TERMINE

ECOSYS è una tecnologia esclusiva di Kyocera Mita. La combinazione di efficienza ottimizzata del posto di lavoro, l'impatto ambientale ridotto, l'integrazione agevole di sistemi in architetture già esistenti ed i cicli di lavoro lunghi sono i vantaggi reali che contraddistinguono l'offerta Kyocera.



INTERESSANTE COSTO PAGINA, OTTIMA VELOCITA' E DESIGN MODERNO

La consolidata esperienza di Kyocera Mita concorre nel mantenere bassi i costi pagina, grazie all'adozione di materiali a lunga durata. Quest'ultimi sono sinonimo di lunghi cicli di produzione documentale, senza fermi per la manutenzione ordinaria e con il grande vantaggio di disporre di cartucce toner ad alta capacità.

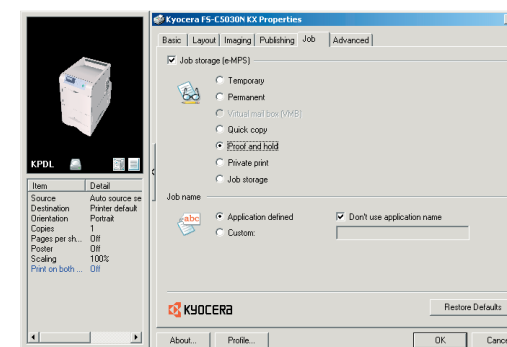
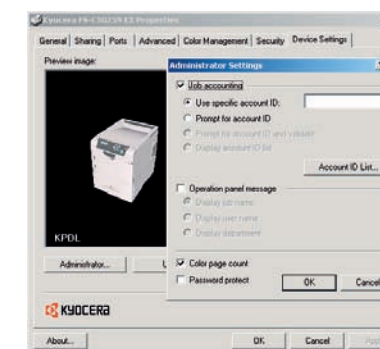
La stampa del documento è veloce, grazie al ridotto tempo di uscita della prima pagina, mentre la disponibilità della scheda di rete ed una connessione USB 2.0 (Hi-Speed) garantiscono la migliore compatibilità di connessione. Il design compatto e l'ingombro ridotto delle stampanti permettono di occupare un piccolo spazio in ufficio – questo è un plus significativo in una realtà di business snella e moderna.

UTILIZZO PERSONALIZZATO PER IL CONTROLLO DEI COSTI

Grazie alla lunga esperienza nel Print e Document Management maturata negli anni, Kyocera Mita, oggi, si trova in una posizione esclusiva che le permette di offrire ai propri clienti soluzioni a valore aggiunto e personalizzate per soddisfare le loro esigenze. Soluzioni, inoltre, che permettono di massimizzare il ritorno dell'investimento informatico effettuato all'interno della società. Per raggiungere questi risultati, Kyocera Mita dispone di propri sviluppatori software e ha stipulato partnership con società leader nel campo della sicurezza, controllo e gestione documentale, nonché nell'amministrazione remota dei sistemi.

Diverse sono le funzioni che consentono di utilizzare le stampanti Kyocera in modo intelligente e mirato, con l'obiettivo di essere sempre più efficienti e ridurre sprechi e costi superflui.

La funzione di "Accounting", ad esempio, permette al gestore dei sistemi di monitorare l'accesso alla stampante attraverso codici dipartimentali assegnati a tutti coloro che devono utilizzare i sistemi colore per specifiche necessità di business, secondo criteri stabiliti a monte. E' possibile assegnare fino a 100 codici utente per dispositivo.



La funzione "controlla e mantieni", invece, consente di stampare un primo campione del documento e di controllarlo prima di proseguire con la stampa definitiva. Ciò risulta particolarmente vantaggioso nel caso di cicli di lavoro lunghi, in quanto è possibile evitare sprechi di carta e consumabili, nonché tempo.

E' possibile produrre internamente brochure professionali, grazie all'unità fronte-retro (opzionale). In questo modo si risparmia sia sulla quantità della carta utilizzata che dello spazio necessario per la giacenza della documentazione.