

FS-C8600DN & FS-C8650DN

STAMPANTI A3 A COLORI

► print ► copy ► scan ► fax

PERFORMANCE ELEVATE E TECNOLOGIA

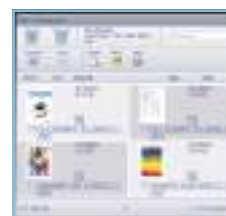
GREEN PER UNA STAMPA A COLORI

AFFIDABILE E DI QUALITÀ

Queste nuove stampanti KYOCERA a colori assicurano produttività, qualità di stampa e versatilità applicativa per soddisfare le differenti esigenze degli uffici moderni. KYOCERA FS-C8600DN e FS-C8650DN adottano la tecnologia proprietaria GREEN denominata ECOSYS, che permette di avere dei sistemi di stampa in grado di ridurre drasticamente i costi operativi e l'impatto ambientale, grazie a lunghi cicli di lavoro e materiali eco-compatibili.

- Fino a 50/55 pagine al minuto in A4 a colori e b/n
- Funzionalità fronte-retro automatica standard fino a 50/55 ppm
- Tecnologia multibit per una qualità di stampa fino a 9.600 dpi
- Controller dalle prestazioni elevate, con HDD da 160 GB standard
- Capacità carta da 1.150 fogli fino a 7.650 fogli
- Capacità di finitura avanzata fino a 4.000 fogli
- Mailbox opzionale per un recupero più semplice dei documenti
- Tamburo e developer a lunga durata, fino a 600.000 pagine A4
- Costi di stampa concorrenziali nella categoria di riferimento

Possibilità di finitura personalizzata dei documenti, grazie al finitore da 4.000 fogli: pinzatura massima di 65 documenti, creazione di booklet e piegatura tripla.



Possibilità di personalizzare le cartelle di lavoro per una gestione dei documenti facile e veloce.



ECOSYS

KYOCERA
Document Solutions

FS-C8600DN & FS-C8650DN

STAMPANTI A3 A COLORI

ECOSYS è l'acronimo inglese di **Economia, Ecologia e Sistema di stampa.** La tecnologia proprietaria ECOSYS differenzia i sistemi KYOCERA attribuendo a quest'ultimi valenze estremamente competitive, quali riduzione dell'impatto ambientale, dei costi di gestione e compatibilità di architettura HW e SW fra i sistemi di stampa e multifunzione. Grazie alla tecnologia Ecocys, che adotta componenti a lunga durata come il tamburo e il gruppo di sviluppo, i sistemi multifunzione KYOCERA richiedono la sostituzione periodica di un unico componente: il toner.

PRESCRIBE IIc

Con il linguaggio di controllo proprietario PRESCRIBE IIc, che dispone di potenti funzioni grafiche, è possibile disegnare moduli personalizzati, riducendo così i costi di produzione della documentazione aziendale. 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 - NetViewer

La configurazione di tutte le stampanti connesse in rete può essere effettuata 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 della stampante in ogni momento e dà accesso immediato al Command Center per la modifica delle configurazioni non accessibili 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 possono essere stampati da e scansionati verso una memoria USB stick grazie all'interfaccia host USB. I documenti archiviati in PDF, XPS, TIFF o JPEG possono essere gestiti direttamente dal pannello di controllo del sistema multifunzione senza utilizzare il computer.

Generalità

Tecnologia: KYOCERA ECOSYS LASER a colori

Velocità motore:

Fino a 45/22 pagine al minuto A4/A3 a colori (FS-C8600DN)
Fino a 45/22 pagine al minuto A4/A3 in b/n (FS-C8600DN)
Fino a 50/25 pagine al minuto A4/A3 a colori (FS-C8650DN)
Fino a 55/27 pagine al minuto A4/A3 in b/n (FS-C8650DN)

Risoluzione:

600 x 600 dpi tecnologia multi-bit per una qualità di stampa fino a 9.600 x 600 dpi

Ciclo di lavoro: Massimo 225.000 pagine al mese (A4)

Tempo di riscaldamento: Max 30 secondi dall'accensione

Tempo di prima stampa:

Massimo 5,4 secondi in b/n (FS-C8600DN)
Massimo 6,6 secondi a colori (FS-C8600DN)
Massimo 4,9 secondi in b/n (FS-C8650DN)
Massimo 6,2 secondi a colori (FS-C8650DN)

Dimensioni (L x P x A): 672 mm x 787 mm x 744 mm

Peso: Circa 111 kg (unità base pronta all'utilizzo)

Alimentazione: 220/240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico:

Stampa: 1.000 W in b/n, 1.140 W a colori (FS-C8600DN)
Stampa: 1.160 W in b/n, 1.210 W a colori (FS-C8650DN)
Stand-by: 170 W
Power-Saving: 15 W

Rumorosità: (Sound pressure level: ISO 7779 / ISO 9296)

Stampa:
b/n 52,3 dB(A) LpA, a colori 52,6 dB(A) LpA (FS-C8600DN)
b/n 53,2 dB(A) LpA, a colori 53,0 dB(A) LpA (FS-C8650DN)
Stand-by:
33,9 dB(A) LpA (FS-C8600DN)
37,0 dB(A) LpA (FS-C8650DN)

Certificazioni:

GS, TÜV, CE
Questi prodotti sono realizzati 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 80 g/m². Si consiglia di utilizzare carta raccomandata da KYOCERA in condizioni ambientali normali.

Capacità carta

Bypass multiuso 150 fogli, 60-300 g/m² (banner 136-163 g/m²), A6R-304,8 x 457,2 mm, banner max. 304,8 x 1.219,2 mm;
2 cassette universali x 500 cad., 60-256 g/m², A5R-304,8 x 457,2 mm
Capacità max. carta 7.650 fogli A4 (con cassette opzionali)

Unità fronte-retro: A5R - 304,8 x 457,2 mm, 60-256 g/m²

Capacità uscita carta:

500 fogli faccia in giù vassoio principale, 250 fogli faccia in giù vassoio secondario
Capacità max. uscita carta con opzioni: 5.000 fogli A4

Controller

Processore: PowerPC 750GL/750 MHz

Memoria: RAM 1.024 MB standard, fino a 2.048 MB con opzioni, HDD 160 GB standard

Rivenditore Autorizzato Kyocera:

Interfacce standard:

USB 2.0 (Hi-Speed), 2 USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT), Slot per print server opzionale, Slot per Scheda CompactFlash** opzionale.

Linguaggio di controllo: PRESCRIBE IIc

Emulazioni

PCL6 (PCL5c / PCL-XL), PostScript 3 (KPDLL 3), XPS Direct Print, PDF Direct Print 1.7, con rilevazione automatica dell'emulazione Opzionali (UG-34): IBM Proprinter X24E, Diablo 630, Epson LQ-850

Sistemi operativi:

Tutti i sistemi operativi Windows attuali, Mac OS X Versione 10.4 o superiore, UNIX, LINUX ed altri sistemi operativi a richiesta.

Font/Codici a barre

93 fonts scalabili PCL, 136 font scalabili PostScript, 8 font Windows Vista, 1 font Bitmap, 45 codici a barre (es. EAN8, EAN13, EAN128) con generazione automatica di Checksum, inoltre supporta il codice a barre bidimensionale PDF-417 sotto PRESCRIBE (PCL e altri disponibili come opzionali).

Accounting integrato: 100 codici dipartimentali

Consumabili

Toner-Kit TK-8600K

Toner microfine nero per 30.000 pagine A4 (ISO/IEC 19798)

Toner-Kit TK-8600C, TK-8600M, TK-8600Y

Toner microfine ciano, magenta, giallo per 20.000 pagine A4 ognuno (ISO/IEC 19798)

Capacità starter toner nero 15.000 pagine, starter toner ciano, magenta, giallo 10.000 pagine (ISO/IEC 19798)

WT-860 Vaschetta di recupero toner

22.000 pagine (ISO/IEC 19798)

Cartucce punti metallici: SH-10 per DF-770(B), BF-730

SH-12 per DF-790(B)

Opzioni

Gestione carta

PF-730 Cassetti carta

2 x 500 fogli, 60-256 g/m², A5R-304,8 x 457,2 mm, folio

PF-740 Cassetto carta ad alta capacità

3.000 fogli, 60-256 g/m², A4, B5, letter

PF-770 Cassetto carta ad alta capacità laterale

3.000 fogli, 60-300 g/m², A4, B5

PF-780 Vassoio multisupporti e unità passaggio carta

500 fogli, 60-256 g/m², A5R-304,8 x 457,2 mm

DF-790(B) Finisher per documenti + AK-735

Vassoio principale: max. 4.000 fogli A4 (3.000 fogli con l'installazione di BF-730);

60-300 g/m²; B5R-304,8 x 457,2 mm

Vassoio secondario: 200 fogli A4; 60-300 g/m²; A6R-A3

Pinzatura fino a 65 fogli A4 o 30 fogli A3 in 3 posizioni, B5-304,8 x 457,2 mm

DF-770(B) Finisher per documenti + AK-735

Vassoio principale: 1.000 fogli A4, 60-300 g/m², B5-A3,

3 posizioni di pinzatura fino a 50 fogli A4 o 30 fogli A3

Vassoio secondario: 100 fogli A4, 60-300 g/m², A4-A6R,

PH-7C/PH-7D Foratrice per DF-790(B)/DF-770(B)

2-fori/4-fori/tipo svedese, 60-300 g/m², A5R-A3

MT-730(B) Fascicolatore Mailbox + AK-736

quando viene

posizionato sulla stampante

7 scomparti x 100 fogli A4, 50 fogli A3/B4, 60-163 g/m²

BF-730 Unità di piegatura opuscoli e piegatura tripla per DF-790(B)

Piegatura a metà: 60-256 g/m², A3, B4, A4R

Opuscolo: max. 16 fogli (64 pagine, 60-90g/m²)

Piegatura senza pinzatura: max. 5 fogli (60-90g/m²)

Piegatura tripla: 60-120 g/m², A4R

Piegatura tripla multipla: 5 fogli (60-90g/m²), 3 fogli (91-120g/m²)

*Per l'installazione dei finisher DF-790(B) e DF-770(B) è necessaria l'opzione Bridge unit AK-735 che trasferisce la carta dalla stampante al finisher.

Banner Guide (A): Guida per l'alimentazione carta banner, fino a 10 fogli

CB-730 mobiletto di supporto in legno

CB-731 mobiletto di supporto in metallo

Espansione di memoria: MDDR200-1G: 1024 MB;

Scheda CompactFlash:** CF-4 (4 GB) per stampa moduli, font, logo, archiviazione macro

Data security kit (E) in linea con il livello di sicurezza EAL3

Compatibilità software:

Kyocera Net Admin, Kyocera Net Viewer, MyQ, Kyocera Net Policy Manager, Equitrac, KYOfleetmanager

Lettori di schede KYOCERA:

Supportati

Lettori di schede + Card Authentication Kit:

Supporto per varie tecnologie di identificazione

IC Card Reader Holder (B):

Per l'integrazione a scomparsa del lettore di schede

UG-33: supporto ThinPrint

UG-34: emulazioni IBM ProprinterX24, EPSON LQ-850, Diablo 630

Interfaccia opzionale

IB-50: scheda Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

Garanzia

Garanzia standard di 2 anni. Kyocera Document Solutions garantisce il tamburo e il gruppo di sviluppo per 3 anni o 600.000 pagine A4 (a seconda della condizione che si verifica per prima), purché vengano rispettate le istruzioni per l'uso e per la manutenzione del dispositivo.

KYO LIFE 870KLLCS36A: Estensione garanzia on-site a 3 anni.

870KLLCS60A: Estensione garanzia on-site a 5 anni.



KYOCERA
Document Solutions