

ComColor FT 5230

Stampanti Multifunzione
a colori velocissime con
tecnologia Inkjet



Stampa a colori
ULTRA-RAPIDA



Una gamma
ricca di funzionalità
**RISPETTOSA
DELLA
NATURA**

Stampa Full-color



Velocità di stampa
120 ppm



Formato Carta
A3



CMYK
Full color



3 Cassetti



Basso
consumo energetico



Efficienza energetica
certificata

ComColor FT 5230 Caratteristiche

| | | | |
|--|---|---|---|
| Tipo di stampa | Sistema lineare a getto di inchiostro | | |
| Tipo di inchiostro | Inchiostro pigmentato a base olio (Ciano, Magenta, Giallo, Nero) | | |
| Risoluzione di stampa | Standard: 300 dpi (direzione di scansione principale) × 300 dpi (direzione di scansione secondaria) Fine: 300 dpi (direzione di scansione principale) × 600 dpi (direzione di scansione secondaria) | | |
| Numero di livelli di grigio | Per ogni colore CMYK (11 livelli di grigio) | | |
| Risoluzione elaborazione dati | Standard: 300 dpi x 300 dpi Fine: 600 dpi x 600 dpi Smussamento linea: 600 dpi × 600 dpi | | |
| Tempo di riscaldamento | 2 min. 30 sec. o meno (alla temperatura ambientale di 23°C) | | |
| Tempo prima stampa *1 | 5 sec. o meno (alimentazione lato lungo A4) | | |
| Velocità di stampa continua *2 | Alimentazione lato lungo A4 | Simplex: 120 ppm | Duplex: 60 fogli/minuto (120 ppm) |
| | A4 | Simplex: 90 ppm | Duplex: 45 fogli/minuto (90 ppm) |
| | B4 (JIS) | Simplex: 76 ppm | Duplex: 34 fogli/minuto (68 ppm) |
| | A3 | Simplex: 66 ppm | Duplex: 32 fogli/minuto (64 ppm) |
| Dimensione carta | Vassoio standard | Massimo: 340 mm × 550 mm *3 | Minimo: 90 mm × 148 mm |
| | Vassoio di alimentazione | Massimo: 297 mm × 432 mm | Minimo: 182 mm × 182 mm |
| Area di stampa | Massimo: 310 mm × 544 mm | | |
| Area di stampa garantita *4 | Standard: Larghezza del margine 5 mm Massimo: Larghezza del margine 3 mm | | |
| Grammatura | Vassoio standard | Simplex: da 46 g/m ² a 210 g/m ² *5 | Duplex: 46 g/m ² a 210 g/m ² *5 per A4/46 g/m ² fino a 104 g/m ² per A3, B4 (JIS) |
| | Vassoio di alimentazione | Simplex/Duplex: da 52 g/m ² a 104 g/m ² | |
| Capacità vassoio carta | Vassoio standard | Altezza fino a 110 mm | |
| | Vassoio di alimentazione | Altezza fino a 56 mm (2 vassoi) | |
| Capacità vassoio di uscita | Altezza fino a 56 mm | | |
| PDL (Linguaggio di descrizione della pagina) | RISORINC/C IV | | |
| Protocolli supportati | TCP/IP, HTTP, HTTPS (TLS), DHCP, FTP, LPR, IPP, SNMP (SNMP v1), Port 9100 (RAW port), IPv4, IPv6, IPSec (IKEv1) | | |
| Sistemi operativi supportati | Standard | Microsoft®: Windows®, Windows Server® *6 | |
| | Opzionale *7 | Mac: macOS *6 Linux®: Compatible with PPD only | |
| Interfaccia Network | Ethernet 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T×2 Channel | | |
| Capacità di memoria | 4 GB | | |
| Hard Disk *8 | Capacità | 500 GB | |
| | Spazio disponibile | Circa 430 GB | |
| Sistema operativo | Linux | | |
| Fonte di alimentazione | AC 100-240 V, 10.0-5.0 A, 50-60 Hz | | |
| Consumo energetico | Max. 1.000 W Ready *9: 95 W o meno Sleep *10: 2 W o meno Stand-by: 0.4 W o meno | | |
| Rumore di funzionamento | 62 dB (A) o meno durante la stampa | | |
| Ambiente lavorativo | Temperatura: 15°C to 30°C Umidità: 40% to 70% RH (senza condensa) | | |
| Dimensioni (L x P x A) | In uso: 1.030 mm × 735 mm × 1.115 mm Con coperchio e vassoio chiusi: 775 mm × 710 mm × 970 mm | | |
| Peso | Circa 136 kg | | |
| Dimensioni quando è in uso (L x P x A) | Con il coperchio anteriore aperto ed il pannello di comando in posizione verticale: 1.185 mm × 1.225 mm × 1.115 mm | | |
| Accessori | Scanner HS7000, Additional 2000 Sheet Feeder FG20, Face Down Finisher F10, Multifunction Finisher FG20/Folder Unit FG20, Auto-Control Stacking Tray II, Wide Stacking Tray, ComColorExpress RS1200C, PS Kit FG10, IC Card Authentication Kit II, Envelope Feed Kit, Card Feed Kit | | |

Specifiche soggette a modifica senza preavviso.

*1 Entro 10 minuti dopo l'ultimo lavoro di stampa.

*2 Quando si utilizza carta comune o carta riciclata (85 g/m²) e parametro densità impostato su standard. Tabella utilizzata: modello misura stampa campione misurazione colore 2 (modello standard JEITA J6)
La velocità di stampa continua varia a seconda del tipo di apparecchiatura di output opzionale collegata. Face Down Finisher: Uscita non sfalsata: 120 pagine/minuto (A4 LEF Simplex), [Uscita sfalsata:] 105 fogli/minuto (A4 LEF Simplex).

*3 Quando si utilizza la funzione di stampa duplex: 340 mm x 460 mm.

*4 Il margine per la stampa delle buste è di 10 mm. L'area di stampa garantita nella stampa di immagini è racchiusa entro 5 mm dai bordi della carta.

*5 La stampa duplex non è garantita con la carta spessa il cui peso è superiore a 104 g/m².

*6 Per la versione del sistema operativo, fare riferimento al sito Web RISO o contattare il rappresentante di vendita locale.

*7 E richiesto il kit opzionale PS oppure ComColor Express RS1200C.

*8 Un gigabyte (GB) viene calcolato come un miliardo di bytes.

*9 Senza operazioni di stampa e regolazione della temperatura.

*10 Quando si imposta consumo energetico in modalità sleep su basso.



ComColor FT Cartucce Inchiostro

Colori: Nero, Ciano, Magenta, Giallo

Certificazioni di efficienza energetica



RISO, e ComColor sono marchi di fabbrica o marchi registrati di RISO KAGAKU CORPORATION. Mac e macOS sono marchi di Apple Inc. Microsoft, Windows e Windows Server sono marchi registrati o marchi di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e / o in altri paesi. Linux® è un marchio registrato di Linus Torvalds negli Stati Uniti e in altri paesi. Altri nomi aziendali e / o marchi sono rispettivamente marchi registrati o marchi di ciascuna società.



RISOGRAF ITALIA S.r.l.
Via Archimede 42 20864 Agrate Brianza (MB) Italy
www.risograph.it