



KONICA MINOLTA

# AccurioPrint C3070L DATASHEET

✧ Digital Press a colori SRA3+

✧ Fino a 3.823 pagine l'ora

Il target dei sistemi di produzione Konica Minolta lanciati con il nuovo marchio Accurio si rivolgono alle Aziende commerciali di piccole e medie dimensioni, nonché ai Centri Stampa. (CRD). All'interno del segmento entry-level, la nuova Accurio Print offre nuove caratteristiche di funzionalità, tra cui scansione e stampa da/per USB Flash, un Dual scanner a colori ad alta velocità e la possibilità di gestire i lavori di stampa direttamente dal pannello di controllo, in questo modo gli operatori potranno gestire in modo semplice ed intuitivo i loro flussi di lavoro all' interno dell' azienda, aumentando la produttività complessiva e ampliando la propria gamma di prodotti e servizi offerti ai propri clienti con sofisticati prodotti di stampa.



**AccurioPrint**  
C3070L

**COLOUR PRODUCTION PRINTING SYSTEM**

# I PUNTI DI FORZA

## AccurioPrint C3070L

### PRESTAZIONI AVANZATE DI SCANSIONE

- Scannerizza documenti in un solo passaggio
- Sensore doppia presa
- Max. 240 ipm (A4, 300 dpi)
- Capacità dello scanner di 300 fogli

### ELEVATA AFFIDABILITÀ

- Ricambi e consumabili di lunga durata
- Collaudato meccanismo per ottenere stampe in bianca&volta con la massima precisione
- Nuovi materiali del gruppo di fusione
- Migliorata l'efficienza di tutto il sistema di stampa
- Aumenta la redditività della stampa digitale

### PRESTAZIONI DA PRIMATO

- AccurioPrint C3070L
  - Fino a 71 pagine al minuto A4
  - Fino a 36 pagine al minuto SRA3
  - Fino a 3.823 pagine l'ora A4
  - Fino a 1.951 pagine l'ora SRA3
- Migliori prestazioni di scansione per scansionare e copiare
- Caratteristiche come hotfolder, printer driver, imposition semplificano le operazioni di stampa.
- Migliora l'efficienza, gestendo al meglio i flussi di lavoro.

### PRODOTTI DI STAMPA FINITI

- Unità opuscoli da 20 fogli
- Pinza fino a 50 fogli
- Per rendere profittevole i Centri stampa

### FINITURA STRUTTURATA

- Piegatura lettera-in
- Alta pila fino a 3.000 fogli
- Bucatore opzionale a 2 e 4 fori
- Semplicità di utilizzo



### AMBIENTALMENTE AL VERTICE

- Robusto e potente nonostante il corpo compatto e leggero con meno parti
- Consumo energetico ridotto con il toner Simitri® HD E
- Rapporto di utilizzo leader del settore per PC e PET riciclati per ridurre l'impatto ambientale
- Maggiore efficienza basata su valori sostenibili



### CONTROLLER DI FASCIA ALTA

- Scelta nella tecnologia dei controller: EFI® o controller proprietario Konica Minolta
- Semplicità di utilizzo
- Risparmio tempo e denaro



### SEMPLICE DA UTILIZZARE

- Bilanciamento densità cromatica
- Supporto Open API/IWS
- Scansione & stampa via USB Flash
- Semplifica le impostazioni del catalogo carta

### GESTIONE VERSATILE DEI SUPPORTI

- Nuovo vassoio banner
- Capacità massima di alimentazione 1.000 fogli di 762 mm con LU-202XLm
- Formato Banner fino a 1.300 x 330 mm
- Supporto stampa buste
- Stampa Banner in duplex fino a 762 x 330mm

### TRATTAMENTO DEL FOGLIO PROFESSIONALE

- Stampa simplex e duplex su grammature carta fino a 350 g/m<sup>2</sup>
- Supporto stampa busta
- Supporta un' ampia gamma di carte goffrate
- Per prodotti di stampa altamente flessibili

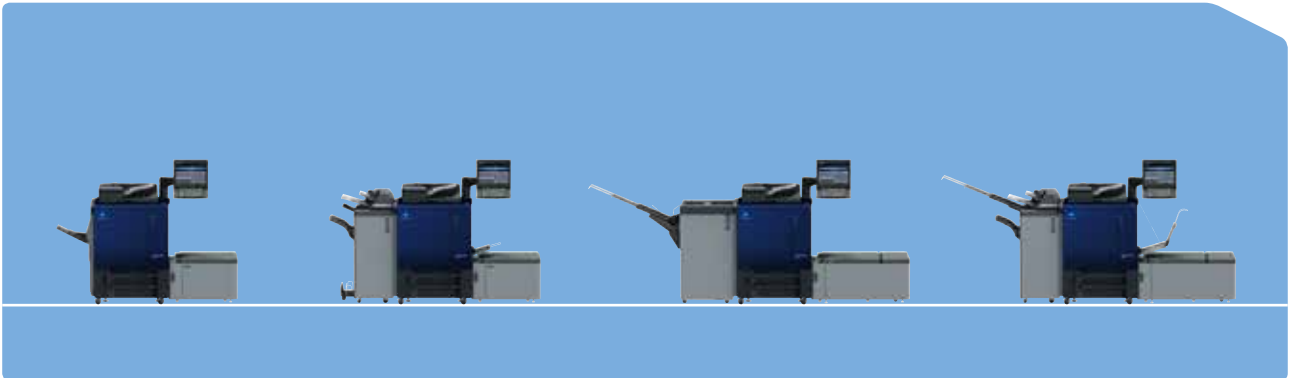
### QUALITÀ PERFETTA

- Tecnologia S.E.A.D. IV con risoluzione a 1.200 x 1.200 dpi x 8 bit (equivalenti a 1.200 x 3.600 dpi)
- Toner Simitri® HD E
- Incrementa il business

**Simitri HD E**  
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY



## Configurazioni raccomandate



## Specifiche tecniche

### SPECIFICHE DI SISTEMA

<b>Risoluzione</b>	1.200 x 1.200 dpi x 8 bit 1.200 x 3.600 dpi equivalenti
<b>Grammatura</b>	62–350 gsm
<b>Duplex</b>	Non-stack type; 62–350 gsm
<b>Dimensione carta</b>	330 x 762 mm; 330 x 1.200 mm (optional)
<b>Max area stampabile</b>	323 x 480 mm
<b>Capacità carta entrata</b>	Standard: 1.500 fogli Max.: 4.250 fogli
<b>Capacità carta uscita</b>	Max.: 3.100 fogli
<b>Dimensioni corpo macchina (L x P x A)</b>	800 x 903 x 1.076 mm
<b>Peso</b>	316 kg

### PRODUCTIVITY

#### AccurioPrint C3070L

<b>A4 - max. per minuto</b>	71 ppm
<b>A3 - max. per minuto</b>	39 ppm
<b>SRA3 - max. per minuto</b>	36 ppm
<b>A4 - max. per ora</b>	3.823 pph
<b>A3 - max. per ora</b>	2.113 pph
<b>SRA3 - max. per ora</b>	1.951 pph

### CONTROLLER

<b>Internal Konica Minolta Controller</b>	IC-605 A
<b>Internal Fiery Controller</b>	IC-417

### SPECIFICHE SCANNER

<b>Velocità di scansione A4</b>	Fino a 240 ipm
<b>Modalità di scansione</b>	TWAIN scan; Scan-to-HDD; Scan-to-FTP; Scan-to-SMB; Scan-to-eMail
<b>Formati di scansione</b>	TIFF (single and multi page); PDF
<b>Risoluzione di scansione</b>	600 x 600 dpi

### SPECIFICHE COPIA

<b>Gradazioni</b>	256 gradazione
<b>FCOT</b>	Meno di 8 sec. (a colori A4)
<b>Zoom</b>	25–400%, in passi da 0,1%
<b>Copie multiple</b>	1–9.999

### ACCESSORI

<b>Coprioriginali</b>	OC-511
<b>Alimentatore automatico</b>	DF-706
<b>Tavolo di lavoro</b>	WT-511
<b>Riscaldatore per i vassoi standard</b>	HT-511
<b>Riscaldatore per LU-202m/XL</b>	HT-503
<b>Vassoio Bypass</b>	MB-506
<b>Unità di finitura opuscoli</b>	FS-612
<b>Unità di pinzatura</b>	FS-531
<b>Kit bucatura 2/4 fori FS-612/531</b>	PK-512
<b>Kit bucatura 2 fori FS-612/531</b>	PK-513
<b>Post inserter per FS-612/531</b>	PI-502
<b>Forno per le buste</b>	EF-103
<b>Vassoio banner</b>	MK-740
<b>Vassoio banner per OT-510</b>	MK-740m
<b>Alimentatore alta capacità</b>	LU-202m
<b>Alimentatore alta capacità</b>	LU-202XLm
<b>Vassoio uscita</b>	OT-510
<b>Unità uscita carta alta capacità</b>	OT-511
<b>Kit alimentazione x buste</b>	MK-746

- Tutte le specifiche relative alla capacità carta si riferiscono a fogli A4 con grammatura 80g/mq.
- La disponibilità delle specifiche e delle funzionalità elencate dipendono dai sistemi operativi, applicazioni, protocolli di rete, così come dalla configurazione di rete e di sistema.
- L'aspettativa di vita di ciascun consumabile dipende da condizioni operative specifiche come la copertura pagina per formati pagina particolari (5% di copertura A4).
- La durata effettiva dei consumabili dipenderà dall'utilizzo e da altre variabili di stampa come la copertura pagina, il formato pagina, i tipi di supporto, la stampa continua o a intermittenza, la temperatura dell'ambiente e l'umidità.
- Alcune illustrazioni del prodotto contengono accessori opzionali.
- Specifiche e accessori si basano su informazioni disponibili al momento della stampa e sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Konica Minolta non garantisce che le specifiche menzionate siano prive di errori.
- Tutti gli altri marchi e i nomi di prodotto possono essere registrati dai rispettivi proprietari.