

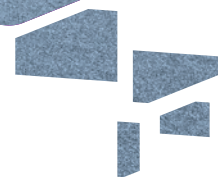


KONICA MINOLTA

AccurioPrint C3070L DATASHEET

- ✦ Prensa digital SRA3+ color
- ✦ Hasta 3.823 páginas por hora

Estos sistemas de producción de Konica Minolta, los primeros en ser lanzados con el nuevo nombre Accurio, están dirigidos a impresores comerciales de pequeño y mediano tamaño, a salas de impresión in-house y CRDs. Se trata de sistemas de nivel de entrada que ofrecen nuevas funciones, como el escaneado y la impresión desde/a memoria USB, un escáner dual en color de alta velocidad y la posibilidad de gestionar sus trabajos de impresión de forma directa, desde el panel de operaciones. Los CRDs tendrán ahora más facilidad para adoptar cambios en sus flujos de trabajo, mejorar su productividad en general y ampliar su cartera de servicios con nuevos y sofisticados productos impresos.



AccurioPrint
C3070L

SUS VENTAJAS CON AccurioPrint C3070L

RENDIMIENTO DURADERO

- AccurioPrint C3070L
 - Hasta 71 A4 por minuto
 - Hasta 36 SRA3 por minuto
 - Hasta 3.823 A4 por hora
 - Hasta 1.951 SRA3 por hora
- Rendimiento mejorado del escáner para escaneo y copiado
- Mejora de las funciones de hotfolder, driver de impresión e imposición, para un uso más sencillo
- Mejora de la eficiencia que permite el manejo de trabajos urgentes

MÁXIMA FIABILIDAD

- Plataforma, piezas y consumibles duraderos
- Mecanismo de registro activo a doble cara
- Mecanismo de desplazamiento de rodillo fusor
- Impresión con la máxima eficiencia
- Impresión rentable de tiradas cortas

RENDIMIENTO MEJORADO

- El escáner dual digitaliza documentos en un solo paso
- Detector de alimentación doble
- Máx. 240 ipm (A4, 300 ppp)
- Capacidad de escaneado de hasta 300 hojas

PRODUCTOS IMPRESOS ACABADOS

- Cuadernillos hasta 20 hojas
- Grapado hasta 50 hojas
- Máxima automatización y alta productividad
- Mayor rentabilidad del taller de impresión

FINALIZADO PREPARADO

- Plegado en carta hacia adentro
- Apilado de hasta 3.000 hojas
- Taladrado de 2 y 4 agujeros, opcional
- Mínima intervención manual



CONCIENCIA MEDIOAMBIENTAL

- Resistente y potente, pero compacta, ligera, con menos piezas
- Consumo energético reducido gracias al tóner Simitri® HD E
- Ratio de uso de PC y PET reciclado líder en la industria
- Reducción del impacto medioambiental
- Eficiencia mejorada basada en valores ecológicos



CONTROL DE LA IMPRESIÓN DE ALTA GAMA

- Diversas opciones de controladores: EFI® o Konica Minolta
- Para un uso intuitivo
- Ahorro de tiempo y dinero



FACILIDAD DE USO

- Ajuste automático de densidad
- Compatible con Open API/IWS
- Escaneado e impresión a memoria USB
- Configuración sencilla del catálogo de papel

GESTIÓN DE SOPORTES DE IMPRESIÓN SOFISTICADOS

- Nueva bandeja para banners
- Alimentación de hasta 1.000 hojas de 762 mm de largo en LU-202XLm
- Banners de hasta 1.300 x 330 mm
- Impresión de sobres
- Impresión de banners de hasta 762 x 330mm a doble cara

GESTIÓN INTEGRAL DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

- Impresión simple y doble cara en papeles de hasta 350 g
- Impresión de sobres
- Compatible con una amplia gama de papeles en relieve
- Máxima flexibilidad de impresión

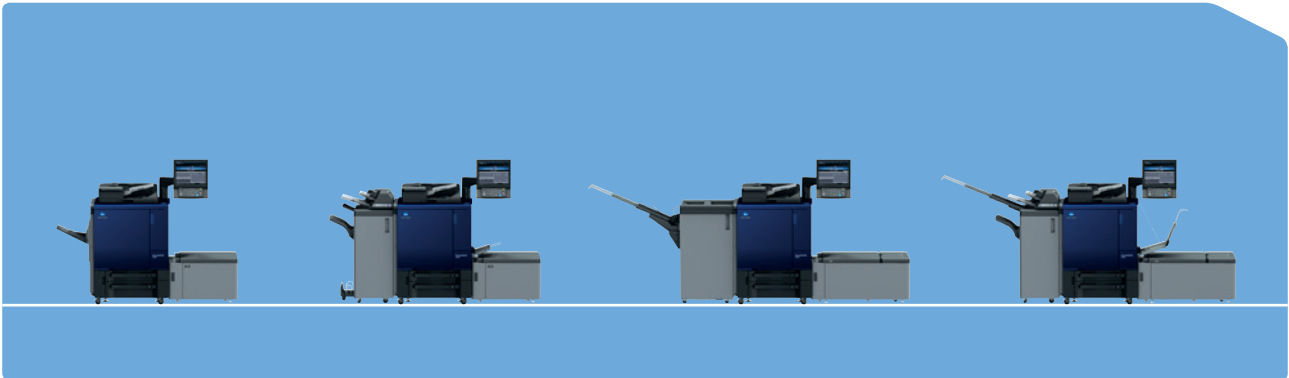
PERFECTA CALIDAD DE IMAGEN

- Tecnología S.E.A.D. IV y resolución de 1.200 x 1.200 ppp (equivalente a 1.200 x 3.600 ppp)
- Tóner Simitri® HD E
- Para nuevas aplicaciones de la impresión
- Para empresas en crecimiento

Simitri HD E
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY



Configuraciones recomendadas



Especificaciones Técnicas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Resolución	1.200 x 1.200 ppp x 8 bit 1.200 x 3.600 ppp equivalente
Gramaje	62–350 g
Unidad dúplex	Tipo no apilado; 62–350 g
Tamaños de papel	330 x 487 mm; 330 x 1.300 mm (opcional)
Área máxima de imagen	323 x 480 mm; 323 X 1.295mm (banner)
Capacidad de entrada del papel	Estándar: 1.500 hojas Máx.: 4.250 hojas
Capacidad de salida del papel	Máx.: 3.100 hojas
Dimensiones unidad principal (An. x F. x Al.)	800 x 903 x 1.076 mm
Peso unidad principal	319 kg

PRODUCTIVIDAD

AccurioPrint C3070L

A4 - máx./ minuto	71 ppm
A3 - máx./ minuto	39 ppm
SRA3 - máx./ minuto	36 ppm
A4 - máx./ hora	3.823 pph
A3 - máx./ hora	2.113 pph
SRA3 - máx./ hora	1.951 pph

CONTROLADOR

Internal Konica Minolta Controller	IC-605 A
Internal Fiery Controller	IC-417

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Velocidad A4	Hasta 240 ipm
Tipo de escaneado	TWAIN scan; Scan-to-HDD; Scan-to-FTP; Scan-to-SMB; Scan-to-eMail
Formato de escaneado	TIFF (simple y multipágina); PDF
Resolución	600 x 600 ppp

ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA

Escala de grises	256 niveles
FCOT	Meos de 8 seg (color A4)
Zoom	25–400%, en pasos de 0,1%
Multicopia	1–9.999

ACCESORIOS

Tapa de originales	OC-511
Alimentador automático	DF-706
Mesa de trabajo	WT-511
Ud. de calentamiento para bandejas de ud. principal	HT-511
Ud. de calentamiento para LU-202m/XL	HT-503
Bandeja manual	MB-506
Finalizador de cuadernillos	FS-612
Finalizador grpador	FS-531
Kit taladro 2/4 agujeros par FS-612/531	PK-512
Kit taladro 2 agujeros para FS-612/531	PK-513
Inserción portadas para FS-612/531	PI-502
Fusor de sobres	EF-103
Bandeja banner	MK-740
Bandeja banner para OT-510	MK-740m
Ud. gran capacidad	LU-202m
Ud. gran capacidad	LU-202XLm
Bandeja de salida de gran capacidad	OT-510
Bandeja de salida	OT-511
Kit de alimentación de sobres	MK-746

- Todas las especificaciones relativas a la capacidad de papel se dan para un tamaño de papel A4 de 80 g/m².
- El soporte y la disponibilidad de las especificaciones mencionadas varían dependiendo de los sistemas operativos, aplicaciones, protocolos de red, así como de la red y de las configuraciones del sistema.
- La vida esperada de cada consumible está basada en condiciones específicas de funcionamiento tales como la cobertura de tóner en la página para un tamaño determinado (5% de cobertura para un A4).
- La vida real de los consumibles cambiará dependiendo de otras variables de impresión incluyendo la cobertura en la página, el tamaño de la página, el tipo de medio, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente o la humedad.
- Algunas de las ilustraciones contienen accesorios opcionales.
- Las especificaciones y los accesorios mencionados están basados en la información disponible en el momento de la creación de este documento y están sujetos a cambio sin previo aviso.
- Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de error.
- Todas las marcas y nombres de productos pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios y así queda reconocido.