



Sencilla gestión del color. Productividad excepcional

Todo es importante a la hora de imprimir, por eso la C9850 ofrece un fantástico rendimiento: un gran volumen, alta calidad de impresión en color y monocromo con el menor esfuerzo para los usuarios.

El controlador integrado EFI Fiery System 8 añade una perfecta relación calidad-precio.

La C9850. Toma el control.

Crea documentos en color de alta calidad

- EFI SpotOn™ permite a los usuarios imprimir colores específicos (Ej: colores corporativos) tomados de logotipos u otros archivos, para un acabado profesional uniforme.
- EFI ColorWise™ ofrece una mayor precisión en el color gracias a sus plataformas, aplicaciones y todo tipo de elementos multimedia. Permite el máximo control sobre la calidad del color con una serie de herramientas avanzadas especialmente diseñadas y personalizadas.
- La mejor calidad de impresión para una resolución de 1200 x 1200 ppp.
- Tecnología ProQA4800 Multi-level y tóner microfino de alta definición para ofrecer el mayor nivel de detalle, mayor profundidad de color y reducir la sensación el granulado y el brillo.
- Auto Colour Balance asegura unos resultados consistentes a lo largo de toda la vida útil de la impresora.

Sorprendente gestión multimedia para un resultado profesional

- Sorprendente gestión multimedia desde A6 hasta A3+ y desde 64 hasta 300gr/m2.
- Amplia gama de opciones de impresión para ofrecer soluciones creativas para carteles, folletos y tarjetas de visita.
- Bandejas internas de gran capacidad para mantener el flujo de trabajo y minimizar el trabajo del usuario.

Controles intuitivos. Fácil manejo

- El controlador EFI es fácil de utilizar y ofrece un gran control de impresión, gracias a su interfaz interactiva y funcional.
- El software Template Manager 3.0 se entrega de forma gratuita y gestiona el diseño de plantillas para A3 y A4 para producir una gran variedad de impresiones profesionales.
- Los consumibles, de fácil instalación por parte del usuario, son rápidos y fáciles de cambiar, facilitando la productividad.
- El controlador virtual permite a los usuarios establecer y almacenar perfiles de impresión (como impresión en doble cara y en papel plegado) para una impresión más práctica y uniforme.

Controle sus gastos

- El controlador Internal Fiery® System ofrece una serie de aplicaciones de impresión para proporcionar un mayor control sobre los trabajos de impresión.
- PrintSuperVision permite a los administradores el control remoto de todas las impresoras.
- Print Control simplifica el control y la gestión del uso de la impresora.

Gestione sin esfuerzo el flujo de trabajo diario y los diferentes sistemas multimedia de impresión

- Premiada tecnología Single Pass de una sola pasada para un mejor rendimiento.
- Excelente velocidad de impresión de 36 ppm color y 40 ppm monocromo para maximizar la productividad.
- Mantiene el trabajo activo – manejando de forma sencilla una amplia gama multimedia.



Impresora color y monocromo C9850

		C9850hdn	C9850hdtm
Código de Producto		01193301	01193401
Velocidad y producción	Velocidad de impresión A4	36ppm a color, 40ppm monocromo	
	Velocidad de impresión A3	19ppm a color, 21ppm monocromo	
	Tiempo hasta la primera impresión	10,5 segundos a color, 9 segundos monocromo	
	Tiempo de calentamiento	110 segundos o menos desde el encendido	
	Procesador	1GHz Intel Celeron M	
Calidad de impresión	Resolución	Tecnología Multinivel ProQ4800, 1200 x 1200 ppp	
	Color	Fiery ColorWise Pro ToolsTM, EFI ICC Colour Profiles, calibración con kit de perfiles de color EFI	
Fuentes	Fuentes de impresora	Escalable a: 86 fuentes PCL 1 fuente bitmap, 10 fuentes TrueType, 136 Adobe® PostScript 1 fuente, OCR A/B, Código de barras USPS	
Compatibilidad	Lenguajes de impresión	USB 2.0 de alta velocidad, tarjeta Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet	
	Conectividad	PCL5c, PCLXL (color), 1 fuente Adobe PostScript con impresión directa desde PDF(v 1.7)	
	Compatibilidad con sistema operativo ¹	Windows 2000 Professional (SP4 o SP posterior) / 2000 Server (SP4 o SP posterior) / 2000 Advanced Server (SP4 o SP posterior) / XP Professional / XP Home / Server 2003 Standard Edition / Server 2003 Enterprise Edition / Server 2003 Datacenter Edition / XP Professional x64 / Server 2003 x64 (SP1) / Vista (32-bit) / Vista (64-bit); Mac OS X PowerPC 10.3.9 – 10.5 / Mac OS X Intel 10.4.4 – 10.5	
	Red y protocolos	Tarjeta 10/100BaseTX Ethernet con servidor Web interno para impresoras y tarjeta de gestión en red. Incluye cliente de correo SMTP para alertas. Todos los protocolos de red más importantes TCP/IP, Netware, EtherTalk y NetBEUI. TCP/IP: ARP, IPv4/v6, TCPv4, ICMPv4/v6, UDPv4/v6, LPR, FTP, TELNET, HTTP(IPP), BOOTP, DHCP, AutoIP, SNMP, DNS, protocolos JetDirect. Netware NDPS soportado a través de OKI NDPS Gateway dedicada. Apple Talk: ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP	
Utility Suite (Conjunto de utilidades)²		Print Control Client, Print Control Server ² , Report Tool, PrintSuperVision.net ² , Template Manager 3.0 ² , Storage Device Manager ² , Swatch Utility, EFI Job Monitor, EFI Hot Folders, EFI Command Workstation, PDF Print Direct Utility	
Memoria	RAM estándar	1024MB	
	RAM máx	1024MB	
	Disco Duro	40GB	
Gestión del papel	Capacidad de la 1ª bandeja	530 hojas de 80 gr /m2	
	Capacidad de la 2ª y 3ª bandeja opcional	530 hojas de 80 gr /m2	
	Capacidad de papel de la bandeja multiusos	230 hojas de 80 gr /m2	
	Tamaños de papel	Bandejas 1/2/3: A6, A5, A4, A3, A3+, Tamaño personalizado: ancho 105 x 148mm longitud 328 x 457mm, Bandeja multiusos: A6, A5, A4, A3, A3+, Tamaño personalizado: ancho 76 x 127mm longitud 328 x 1,200mm, Duplex: A6, A5, A4, A3, A3+	
	Gramaje de papel	Bandeja 1ª/2ª/3ª: 64 - 216gr, Bandeja multiusos: 64 - 300gr, Duplex: 64 - 188gr	
	Dúplex	Estándar	
	Alimentación de papel	Detector automático, Selector automático de bandeja, sensor de bandeja vacía, sensor de poco papel	
	Salida de papel	500 hojas hacia abajo, 200 hojas hacia arriba	
Condiciones	Temperatura y Humedad	10°C - 32°C (17°C – 27°C recomendado) / 20% - 80% HR (50% - 70% HR recomendada)	
	Almacenamiento	-20°C - 45°C, 10% - 90% HR	
Requisitos de energía	Fuente de alimentación	Monofásica: 220-240 VAC, frecuencia 50/60Hz +/-2Hz	
	Consumo de energía	Normal 780W, Máximo 1500W, Inactiva 200W (por término medio), ahorro energético <34W	
Nivel de ruidos		En funcionamiento: 54 dB(A) o menos, en reposo: 42 dB(A) o menos, en modo de ahorro de energía: 28 dB(A) después de 30 min.	
Dimensiones (AlxAnxF)		471 x 654,5 x 633mm	785,5 x 654,5 x 633mm
Peso³		Aprox. 77,4Kg	Aprox. 129 Kg
Producción mensual	Producción de la impresora (max)	150.000 páginas/mes	
	Producción de la impresora (media)	5.000 – 15.000 páginas/mes	
Garantía		3 años estándar ⁴	
Accesorios	2ª y 3ª bandeja de papel	o (42831303)	
	Alimentador de alta capacidad (3x 530 hojas)	o (42831503)	•
	Finisher para 4 bandejas	o (01166701)	
	Finisher para 5 bandejas	o (01166801)	
	Cabinet	o (09004256)	-
	Unidad de perforación del finisher	o (42872901)	
	Unidad de perforación del finisher	o (42872903)	

• Estándar o Opcional (referencia)

¹Consulte el sitio web de OKI Printing Solutions para descargarse el último controlador y su compatibilidad con el Sistema Operativo.

² Sólo para Windows

³ Incluye todos los consumibles.

⁴ 3 años de garantía estándar (el equipo debe ser registrado en www.oki.es/garantias en los 30 días posteriores a la fecha de compra. Ver condiciones por producto).

Información sobre los consumibles: para proteger su impresora, y garantizar su rentabilidad total, este modelo ha sido diseñado para funcionar sólo con cartuchos de tóner originales de OKI Printing Solutions. Éstos pueden identificarse por la marca registrada OKI. Cualquier otro cartucho de tóner podría no funcionar correctamente, incluso si está descrito como "compatible" y, en caso de que funcionara, la calidad de la impresión y el rendimiento de las impresoras podría reducirse.

Nota: Este producto cumple con la normativa europea EN55022 como Clase B. Cuando se completa con accesorios como finalizador, escáner, cabinet o bandeja para soportes especiales, según la normativa EN55022 es Clase A. En entornos domésticos esta configuración puede causar radio-interferencias, en cuyo caso el usuario deberá tomar las medidas de control adecuadas

Descripción	Vida* (páginas)	Código de producto
Tóner*	15.000	Cyan: 42918915 Magenta: 42918914 Amarillo: 42918913 Negro: 42918916
Tambor de imagen *	30.000	Cyan: 42918107 Magenta: 42918106 Amarillo: 42918105 Negro: 42918108
Cinturón de arrastre	100.000	42931603
Fusor	100.000	42931703
Tóner residual	30.000	42869403
Grapas	15.000	42937603

*Todos los tóners: páginas A4 al 5%. Impresora suministrada 7.500 páginas al 5%. Todos los Tambores: media de vida sobre páginas A4. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las marcas registradas. Nota: Este producto es de Clase A según la normativa europea EN55022. En entornos domésticos este producto puede causar radio-interferencias, en cuyo caso el usuario deberá tomar las medidas de control adecuadas



Algo único - 3 años de Garantía in Situ

Nuestros dispositivos se han fabricado para que cumplan los más altos estándares de calidad y tecnología, confirmados mediante pruebas independientes. Estamos tan convencidos de la máxima calidad de nuestros productos que le ofrecemos de forma gratuita una ampliación del periodo de garantía estándar hasta los 3 años. Tan sólo tiene que registrar su producto antes de un plazo de 30 días desde la compra del mismo para beneficiarse de una garantía líder, disfrutará de una cobertura completa por parte de OKI. Para obtener más información visite: www.oki.es/garantias (Un año de garantía estándar, más dos años adicionales previo registro en www.oki.es/garantias y sólo si son utilizados consumibles originales OKI durante el periodo de garantía. Ver condiciones por producto).

OKI SYSTEMS IBÉRICA, S.A.U.

C/ Teide, 3

San Sebastián de los Reyes
28703 Madrid (Spain)

www.oki.es

